

منتدي اقرأ الثقافي www.iqra.ahlamontada.com





دايرة المعارف حيوانات (جدد اول) يستانداران

The Encyclopedia of Animals (Vol.1) **Mammals**

على فاطميان

متر جمان: على فاطميان، هادي محمدز اده ويراستاران: مزدك انوشه، على فاطميان، هادي محمدزاده

مدیر هنری: گلی فاطمیان حروف نگاری، صفحه آرایی و طرح جلد: کارگاه گرافیک نشر قاف

ليتو گرافي، چاپ و صحافي: السازمان چاپ و انتشارات

وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامي

چاپ اول: بهار ۱۳۸۴ شمارگان: ۳۰۰۰نسخه

ک تمامی حقوق چاپ و نشر این اثر در انحصار سازمان چاپ و انتشارات وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی است.

> شابک(ج ۱) ۱۳-۱۸۹-۹۶۴ ما ISBN(Vol.1) 964-422-681-X شابک(دوره) ۴-۹۶۴-۴۲۲-۶۸۴ ۱SBN(Set) ۹۶۲-422-684-4

چاپخانه، انتشارات و پخش:

كيلومتر ٢ جادة مخصوص كرج-نبش سهراه شيشه مينا - تهران ١٥٣١١ ١٧٩ ١٣ تلفن: (چهار خط)۲۰۰۲ نمایر: ۴۵۱۴۴۲۵ انتشارات: ۴۵۲۵۴۹۵ یخش: ۴۵۲۹۶۰۱ نمابریخش: ۴۵۲۹۶۰۰

فروشگاه شمارهٔ یک:

خيابان امام خميني ـ نبش خيابان شهيد ميردامادي (استخر) ـ تهر ان ١٣١٤ ١٣ ١٣٧٩ ١١ ـ تلفن: ٩٧٠ ٢٥ - ٤٧

فروشگاه شمارهٔ دو:

نشر زلال - خيابان انقلاب - خيابان ١٤ آذر - تهر ان ١٧٨ ٣٥ ٨١٨ ١٧٩ تلفن: ٧٨ ٩٢١ ٩٧ ٢٨

فروشگاه شمارهٔ سه:

نشر كارنامه-خيابان شهيد باهنر(نياوران)-روبروي كامرانيه شمالي-شهر كتاب-تلفن: ٢٢٨٥٩۶٩

نشاني سايت اينترنتي: WWW.PPOIR.COM

		سگهای آبی	98
		سنجابها	9.7
		شترها	1.4
		فيلها	1.4
		كانگوروها	1.0
فهرست		كيسهداران	١٠٨
		گاومیشها	111
پیش <i>گ</i> فتار	۶	گربهها	118
		گوزنها	177
پستانداران	٨	لمورها و لوريسها	178
اسپها	١.	موشهای حشرهخوار	15-
اسبهای آبی و کرگدنها	18	موشهای کور و خارپشتها	١٣۵
انتلوپها	14	موشهای معمولی و صحرایی	١٣٨
بزها و گوسفندها	70	میمونها (۱)	10.
پاسمها و اپاسمها	79	میمونها (۲)	188
پستانداران اولیه	71	والها و پستانداران دریایی	188
پستانداران تخم گذار	20		
جوجهتيغىها	48	نمایه	177
جوندگان و شبهجوندگان	٣٨		
خرسها و راکونها	45		
خرگوشها	۵.		
خفاشها	24		
خوكها	88		
خوکهای آبی و شیرهای دریایی	89		
دلفینها و گرازهای دریایی	44		M
راسوها، گندراسوها و سمورهای آبی	VΑ		V
زبادها	14		
زرافهها	9.		
سگها و کفتارها	91	-	

پیشگفتار

آفتابپرست گردنپردهای Flap-necked Chameleon Chamaeleo dilepis

موجوداتی همچون ماهی مکنده، کوسه، گربهٔ وحشی، قورباغه، سار افریقایی، تمساح، عقاب و شامپانزه، همگی دارای ویژگی خاصی هستند؛ به سخن دیگر؛ خصوصیت مشترکی آنها را به هم پیوند داده و در زمرهٔ یک گروه طبیعی قرار داده است. همهٔ مهرهداران دارای ستون مهرهاند یا

به گفتهای، دارای مجموعهای عمودی از عناصر استخوانی در امتداد سیستم اصلی اعصاب یا نخاع هستند. اگرچه تمام مهرهداران، ستون مهرهای متشکل از واحدهای استخوانی جدا از هم ندارند، اما انواع عالی تر، این ویژگی را دارند. حیوانات دستهٔ اخیر، استخوان ماهیها، دوزیستان، خزندگان، پرندگان و پستانداران را در بر می گیرد. ماهیهای غضروفی نیز (مانند: کوسهها، پرتوماهیها و سفرهماهیها) ستون مهرهای دارند که بیش تر به غضروف می ماند تا مهره. حتی ماهیهای مکندهٔ اولیه، تنها شکلی اولیه از ساختار مهرهها، شبیه به ستون فقرات را دارا هستند.

هنگامی که این گروه از حیوانات با بیمهرهگان _ از قبیل، مرجانها، پهن کرمها، کرمها، نرمتنان، سختپوستان، عنکبوتها و حشرات _ مقایسه می شوند، تردیدی نمی ماند که مهره دار بودن ساختار بدن، امکانی بالقوه را برای جانوران پیچیده و پیشرفته فراهم می آورد. تا آنجا که می دانیم، جانوران ظریف ترین و پیچیده ترین دستگاههای شناخته شده در عالم هستی اند و در این صورت، عالی ترین اعضای مهره داران نیز پیچیده ترین و هوشمند ترین این مورحدات خواهند بود.

گروه مهرهداران شامل ۴۵ هزار گونهٔ جانوری است که از این میان باید گزینشی انجام گیرد تا تنوع آنها را به بهترین وجه نشان دهد. بدیهی است به دلیل کثرت این گونهها، دست یافتن به یک جامعیت در این سطح مقدور نیست. از این رو، برای ردهبندی حیوانات، سطحی بالاتر مد نظر قرار گرفته است تا حیواناتی با ویژگیهای مشترک در یک گروه دستهبندی

شوند. دستهبندی حیوانات به گروههای متفاوت و بیان کردن نام علمی آنها، غالباً سردرگمی و نگرانی در پی دارد. اما این روشها تماماً در جهت دستهبندی حیوانات به گروههایی آشناست تا ارتباط آنها با هم آشکار شود. نام لاتین یا

یونانی الاصل، به دلیل تغییرناپذیری (به غیر از اندک موارد استثنا) بی نهایت سودمند است؛ در حالی که نام علمی یک حیوان در تمام دنیا ثابت می ماند، نام عادی آن گاه افزون بر ده عنوان مختلف بر خود می گیرد. یک گونهٔ جانوری، گروهی از حیوانات است که با موفقیت می توانند _ دست کم بالقوه _ با یکدیگر زاد و ولد کنند. این دسته بندی، طبیعی و مبتنی بر صفات و فعالیتهای ذاتی

حیوانات است. اسم هر گونهٔ جانوری، از دو بخش تشکیل می شود که بخش دوم مختص آن گونه است. مثلاً ببر (یا Panthera tigris (Tiger نامیده می شود؛ Panthera متشکل از ۵ گونهٔ مختلف متعلق به گربههای بزرگ است ـ در حالی که tigris اسم خاص این حیوان است و فقط به ببر اشاره دارد. اسامی جنس و اسامی خاص همواره به قلم ایتالیک نوشته می شوند.

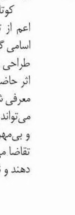
اسامی گونهها فقط دو پلهٔ اول نردبان ردهبندی حیوانات است. پلههای بسیاری را باید پیمود تا به الگوهای مشابهت نائل شد. سطوح مختلف ردهبندی



جانوران به ترتیب عبارتاند از: جنس، گونه، تیره (یا خانواده)، راسته، رده و شاخه؛ سرانجام همهٔ حیوانات در قلمروی جانوری (یا The Kingdom Animalia) قرار می گیرند.

با نگاهی دوباره به ببر در می یابیم که این حیوان متعلق به خانواده (یا تیره) گربهها (Felidae یا Cats) است که همگی دارای ویژگیهای فیزیکی و رفتاری مشتر کاند. این خانواده با دیگر خانوادههای حیوانات وابسته، مانند سگها، راسوها و خرسها در راستهٔ گوشتخواران همگروه است و با دیگر راستههای مشابه در ردهٔ پستانداران (Mammalia) در یک گروه قرار می گیرد. ردهبندی حیوانات، موضوعی بسیار پیچیده است و گریزی از بحث و مشاجره در آن نیست؛ از این رو، موارد اختلاف بسیاری در دسته بندی گونهها و تیرهها می توان یافت.

دستهبندی حیوانات در این مجموعه غالباً بر اساس راستهٔ حیوانات یا گروههایی مبتنی بر گونههای جانوری با ویژگیهای مشترک صورت گرفته،



طوطی زردسیر Yellow-headed Parrot Amazona ochrocephala

چنان که ترتیب گروهها و گونهها مطابق با الفبای فارسی آمده است. در چینش مطالب کتاب و تصاویر آن، سه نوع دستهبندی مد نظر بوده است: نوع اول دستیابی سریع و اجمالی، متکی بر تصویر هر جانور همراه با نام فارسی، انگلیسی و لاتین آن؛ نوع دوم توضیح تفصیلی در ذیل نام هر حیوان؛ و نوع سوم که برای مزید اطلاع خوانندگان علاقهمند آمده است، در برگیرندهٔ نام حیوان و اطلاعاتی دربارهٔ تیره، راسته و مشخصات دیگری از جمله زیستگاه، محل زندگی و اندازهٔ حیوان به زبان انگلیسی است.

در برگردان مطالب کتاب حتی الامکان کوشش رفته است اسامی به فارسی ترجمه شوند و در غیر این صورت، آوانگاری آنها به فارسی نوشته شود. در هر صورت نام انگلیسی و لاتین نیز آورده شده است. متأسفانه منابع جانورشناسی به زبان فارسی انگشتشمار است و همین اندک منابع نیز غالباً روزآمد نیستند، افزون بر این که دقت چندانی هم در برگردان اسامی و نامهای علمی، به کار

نرفته است. همچنین، برخی منابع پراکنده که تنها به برخی گونههای محلی و منطقهای ایران اشاره دارند و از اسامی محلی استفاده کردهاند، عملاً بدون استفادهاند و در برگردان اسامی، ناگزیر به فرهنگهای دو زبانه بسنده شده است (البته تا حد ممکن از منابع پیش گفته نیز استفاده شده است).

دایرةالمعارف حیوانات در برگیرندهٔ نزدیک به ۲۰۰۰ مدخل یا گونهٔ جانوری با تصاویری زیبا و گویاست که به دلیل رنگی بودن و بالا بودن هزینهٔ چاپ، مطالب آن تا حد زیادی فشرده شده است (از قلم ریز استفاده شده است)، چنان که اگر قرار بود متن کتاب (بدون تصاویر)، با روش معمول و به سیاق کتابهای عادی صفحهبندی می شد، تعداد صفحات آن افزون بر ۱۰۰۰ صفحهٔ رحلی می شد که درج تصاویر نیز به نوبهٔ خود این حجم زیاد را افزون تر می ساخت. در هر صورت این مجموعه متشکل از ۵ گروه جانوری در ۳ جلد، شامل پستانداران (جلد یک)، پرندگان (جلد دو) و خزندگان، دوزیستان و ماهی ها (جلد سه) است.

Verilo mævi آن که مجموعة حاضر کوششی چهار ساله در زمینههای مختلفی اعم از ترجمه، گردآوری، تدوین مطالب، چندین بار ویرایش و مقابله، تعیین اسامی گونههای جانوری، دستهبندی الفبایی، حروف چینی، تهیه و اصلاح تصاویر، طراحی صفحات و دست آخر صفحه بندی بسیار طولانی مدت است. با این همه، اثر حاضر ابداً مدعی یک کار حرفهای و آموزشی نیست، بلکه تنها تلاشی برای معرفی شاخهای از علوم طبیعی است که جایگاهی برجسته و بنیادین دارد و بهویژه می تواند زمینه ساز علاقهٔ جوانان به این بخش از علوم شود که تا حدی با کم لطفی و بی مهری روبه رو بوده است. از همهٔ فرهیختگان، صاحب نظران و علاقه مندان تقاضا می شود که این مجموعه را مرهون توجهات ارزشمند و گران قدر خود قرار دهند و نقایص و کاستی های آن را با انتقادات و پیشنهادهای خود یادآور شوند.

على فاطميان



پستانداران

والها، دلفینها و شیرهای دریایی، اعضای مهمی از جانوران دریایی و متعلق به گروه بزرگی از حیوانات موسوم به پستانداران هستند؛ همین گونهاند سمورها و سگهای آبی که در زیستگاههای خود

در آبهای شیرین به سر میبرند. تنوع عظیمی از انواع مختلف پستانداران زیر زمین، روی زمین، بالای درختان و دیگر نقاط زندگی میکنند. پستانداران شبپرواز حتی عرصهٔ آسمانها را نیز در برگرفتهاند. در تمام این گونهها، پستانداران تنوع خیره کنندهای از روشهای تغذیه از خود نشان میدهند: برخی تنها گیاه میخورند و شماری، از بیمهرگان کوچک تغذیه میکنند. برخی، دیگر مهرهداران همچون پستانداران را کشته، میخورند، در حالی که برخی تقریباً همه چیز میخورند. برای فهم بیش تر، ابتدا لازم است بدانیم که یک پستاندار چیست، بیش تر، ابتدا لازم است بدانیم که یک پستاندار چیست،

است که در دیگر گروههای جانوری سابقه ندارد. هنگامی که میگوییم پستانداران موجوداتی خون گرماند، به این معنا نیست

می کند و چگونه رفتار می کند.

هدامی ده می توپیم پستانداران موجودایی خون ترماند، به این منه نیست که دمای بدن همواره از دمای محیط گرمتر است؛ در واقع در مناطق گرمسیر حتی عکس این امر صادق است. حیوانات خون گرم، دستگاهی برای تنظیم دمای داخل بدن شان دارند که به گونهای فیزیولژیک دما را ثابت نگه می دارد. این ثابت نگه داشته شدن دما برای عملکرد بدن در شرایط اقلیمی گوناگون، مطلوب است. این فرایند مستلزم میزان بالایی از سوخت و ساز در بدن آنهاست و بسیاری از خصوصیات پستانداران به حفظ آن بستگی دارد.

ساختار بدنی آن چگونه است، اندامهای آن چگونه عمل

غذا برای تبدیل شدن به انرژی، باید با اکسیژن درآمیزد یا اکسید شود. بر خلاف حیوانات خونسرد که دمای بدنشان بسته به دمای محیط است، پستانداران برای گرم کردن خود، باید حرارت زیادی تولید کنند و از این رو، نیاز به اکسیژن فراوانی دارند. پستانداران بر خلاف دیگر گروههای جانوری، مجهز به ششهایی قوی هستند و برای تنفس، از عضلهای موسوم به دیافراگم برخوردارند که حجم زیادی از هوا را بهدرون بدن میمکد و دی اکسید کربن زاید را خارج

دستگاه گردش خون پستانداران نیز کارایی بالایی دارد. گلبولهای قرمز پستانداران در مقایسه با دیگر حیوانات ـ به استثنای پرندگان ـ می تواند اکسیژن بیش تری را جابه جا کند. قلب پستانداران دستگاه پیچیدهای است که مانع از درآمیختن خونهای اکسیژندار با خونهای بدون اکسیژن می شود؛ از این رو دستگاه گردش خون شان دو سویه است.





واژهٔ پستاندار مفهوم مهمی را بیان میکند و از همین روی، حیوانات این رده، از دیگر حیوانات متمایز میشوند. کلمهٔ پستاندار mammal از کلمهٔ لاتین ادیس بهمعنای «پستان» مشتق شده است. هر پستاندار ماده، غدد ویژهای دارد که از آنها شیر میتراود. به استثنای برخی گونههای پستانداران اولیه، همهٔ پستانداران، زندهزا (viviparous) هستند؛ یعنی نوزاد خود را زنده بهدنیا میآورند. آنگاه نوزادان تا زمانی که به رشد کافی برسند و خود غذا به دست آورند از شیر مادر تغذیه میکنند.

از دیگر مشخصههای پستانداران، مغز آنهاست که از تکامل بالایی برخوردار است؛ بهویژه بخش مخ پیشین (cerebrum) که کنترل کنندهٔ حافظه و یادگیری است. مغز پستانداران این توانایی را دارد که نوزادان، تجربهٔ بزرگترها را فرا گیرند. از آنجا که نوزاد برای تغذیه به مادر وابسته است، زمانی هم صرف یادگیری این کار میشود. همین ویژگی بهنوبهٔ خود، پدیدآورندهٔ مرتبهای از سازگاری رفتاری

پستانداران برای حفظ انرژی گرمایی از چند ویژگی برخوردارند. بسیاری از آنها دارای مو هستند که با نگهداشتن هوا کار عایق بندی را انجام می دهد. اما پستانداران آبزی، مانند دلفینها و والها، در عوض لایهٔ ضخیمی از چربی در اطراف بدن دارند. مو همچنین، در بدن پستانداران نقشی دفاعی و لامسهای ایفا می کند. موی خارپشتها به تیغ تبدیل می شود و موی گورکنها گاهی به دندانههای استخوانی یا فلس تبدیل می شود.

بیش تر پستانداران برای حفاظت در برابر گرمای زیاد، نفس نفس میزنند و این کار را عمدتاً با خارج کردن گرمای زیاد از طریق ششها انجام میدهند. برخی از پستانداران گرما را با تعرق دفع می کنند.

سیستم استخوان بندی پستانداران بیش از دویست استخوان دارد که نسبت به سیستم استخوان بندی دیگر مهرهداران، تکامل یافتهتر است. مثلاً، آروارهٔ زیرین پستانداران مستقیماً به جمجمه متصل است، حال آن که آروارهٔ زیرین دیگر مهرهداران از طریق استخوان جداگانهای به جمجمه متصل است. از دیگر خصوصیات قابل توجه استخوان بندی جمجمه، وجود فضای گستردهٔ خیشومی است که با استخوانهای چینخورده و در هم پیچیده، مجال گستردهای را برای تشخیص انواع بوها فراهم آورده است. تقریباً تمام پستانداران دارای هفت مهره (Vertebra) در گردنشان هستند.

استخوان بندی پستانداران، از لحاظ کارکرد، به استخوان بندی محوری (Axial) و استخوان بندی پیوستی (Appendicular) تقسیم می شود. استخوان بندی محوری شامل محفظهٔ مغز، ستون فقرات و دنده هاست و کار آن در مرحلهٔ اول، محافظت از دستگاه اعصاب مرکزی است. استخوان بندی پیوستی، شامل اندامها و چندین کمربند (girdles) است. شکل رشد استخوانی پستانداران از دیگر عوامل متمایز کنندهٔ آنهاست. استخوان های بلند پستانداران هم از دو سو رشد می کند. در مهرهداران فروتر، رشد استخوانی تنها از وسط استخوان صورت می گیرد.

همهٔ پستانداران از طریق آمیزش جنسی، تولید مثل می کنند و تخمک ماده بهروش داخلی، بارور می شود. پس از باروری نوبت به رشد جنین است که بر این اساس پستانداران به سه دسته تقسیم می شوند.

پستانداران تخمگذار اولیه که جزء زیرردهٔ پروتوتریا (Prototheria) هستند، نشان از تبار خزندگان خود دارند. پلاتی پوس و اکیدنا (یا مورچهخوار تیغدار) تنها گونههایی هستند که باقی ماندهاند. مانند خزندگان تخم می گذارند و بر خلاف پستانداران، زندهزا نیستند. نوزاد پس از آن که سر از تخم درآورد، از روزنههای سطح سینهٔ مادر که اثری از پستان در آن نیست، شیر می مکد.

در زیرردهٔ تریا (Theria) ،پستانداران کیسهدار، نوزادان زنده اما نارس خود را درون کیسه حمل می کنند. این جاست که نوزادان باید

جنین از مادهای که به دور تخم شکل می گیرد، تغذیه می کنند. از آنجا که جنین نمی تواند مدت زیادی دوام بیاورد، نوزاد کیسهداران پس از دورهٔ کوتاه بارداری که حدوداً ۶ هفته است، متولد می شود. پس از تولد، نزدیک به ۶ ماه درون کیسه می ماند و از شیر مادر تغذیه می کند. برخی از کیسهداران عبارتاند از: کانگورو، والابی، وام بت کوالا، شیطان تاسمانی، ایاسم و جز این ها.

جنین برخی از کیسهداران و جنین تمام پستانداران عالی تر، که زیرردهٔ یوتریا (Eutheria) هستند، از بدن مادر و با اندامی که آن را به دیوارهٔ رحم متصل می کند. شاید بزرگ ترین وجه امتیاز پستانداران حقیقی بر انواع اولیهٔ آن، همین نوع مراقبت از نوزادان است. جنین در حالی که به یک صافی ویژه مرتبط است، در شکم مادر مراحل رشد را پشت سر می گذارد. از طریق همین صافی است که خون مادر و غذا به جنین می رسد. برخی از نوزادان جنینی، از چنان رشد و تکاملی برخوردارند که تقریباً به محض تولد می توانند شروع به دویدن کنند. بچه گوزن، گوساله، کره اسب و بچهٔ خرگوش صحرایی نمونههایی از این دستاند. پستانداران جنینی، از موش حشرهخوار کوچک گرفته تا وال غول پیکر حوزهٔ وسیعی از جانوران را تشکیل می دهند. هم اکنون نزدیک به ۴۰۰۰ گونهٔ مختلف از پستانداران شامل حدوداً ۲۰ راسته و ۱۲۰ تیره (خانواده) بر زمین زندگی می کنند.







آنجر Onager Equus hemionus

Order: Perissodactylo: Odd-toed

Family: Equidae: Horses Size: body: about 2 m (6 1/2 ff), tall: 42.5 cm (16 3/4 in) Range: Iran, Afghanistan, Russia Habitat: steppe, gorges, river

اسب يرزوالسكي

Order: Perissodactyla: Odd-toed

Ungulates
Family: Equidae: Horses
Size: body: 1.8 - 2 m (6 - 6 1/2
ft), tail: 90 cm (35 1/2 in)
Range: Mongolia, W. China
Habitat: plains, semidesert

الاغ افريقايي

Order: Perissodactyla: Odd-toed

Ungulates
Family: Equidae: Horses
Size: body: about 2 m (6 1/2 ft).
tall: 42.5 cm (16 3/4 in)
Range: N.E. Africa
Habitat: open grassy plains,
rugged rocky country, semidesert,

آنجر _ به أن الاغ وحشى أسيايي نيز گفته ميشود. جمعيت اين جانور به دلیل سکونت انسان، چرای حیوانات اهلی و شکار در قلمرویش، رو به نقصان گذارده است. در تابستانها در علف زارهای مرتفع میچرد و زمستانها را به دنبال آب و مرتع، به مناطق کمارتفاع می کوچد. از انواع علفها تغذیه می کند و دسترسی به أب برای بقایش بسیار ضروری است. حیوانی گروهزی است و در دستههای حداکثر دوازده تایی، شامل مادهها و نوزادان به سر میبرد. در رأس هر یک از این دستهها، جانور نر قرار دارد. زمستانها ممکن است دستهها در گلههای بزرگ تری گرد هم آمده، کوچی دستهجمعی انجام دهند. جانور ماده پس از دورهای تقریباً ۱ ساله یک کره بهدنیا می آورد.

اسب پرزوالسکی ـ اسب پرزوالسکی در واقع جد اسبهای امروزی است. مشخصهٔ بارز او، یال ایستاده و نداشتن کاکل است، با اسبهایی از نژاد اهلی و چند گونه از نژاد اصیل که همچنان باقی ماندهاند، جفت گیری می کند. جمعیت این جانور به دلیل شکار بی رویه، سرمای زمستان و رقابت با نژاد اهلی بر سر آب و مرتع رو به کاهش گذاشته و ممکن است به زودی منقرض شود. وقتی شمارشان بیش تر بود، در گلههای بسیار بزرگ به حرکت در می آمدند اما اکنون در گلههای کمجمعیتی که هر کدام را یک نر سرپرستی میکند زندگی میکنند. کرّهها در اواخر بهار یا اوايل تابستان بهدنيا مي أيند.

الاغ افريقاسي ـ الاغ افريقايي جد الاغهاى اهلى به شمار مىرود. امروزه در چرخهٔ حیات وحش بسیار کمیاب است و گمان می رود بسیاری از آنها که اکنون وجود دارند، دورگههایی با نژاد اهلی هستند. این جانور به دلیل شکار بیرویه و رقابت با دامهای اهلی متحمل ضرر و زیان فراوانی

شده است. از چهار زیرگونه، یکی منقرض و دو تای دیگر رو به انقراض گذاشتهاند. الاغ افریقایی سری بزرگ، گوشهایی باریک و موهایی کوتاه و نرم دارد که از قهوهای مایل به زرد تا خاکستری آبی رنگ، متغیر است. بهخوبی بالا میرود و در حرکت بر روی تختهسنگها و نواحی سنگلاخی ماهرانه حرکت می کند و همزمان به چرای علفها و گیاهان مشغول می شود. گاه ممکن است شاخ و برگها را بخورد و به دفعات نیاز به خوردن أب ييدا كند. حوالي غروب، شبهنگام و صبحگاه، اوج فعاليت اوست و بیش تر گرمای روز را تا جایی که امکان داشته باشد، در سایه به استراحت می پردازد. مادهها با کرههای خود در دستههای آزاد یا در دستههای مختلط که شامل کرههای نر و ماده است، به سر میبرند. الاغهای بزرگتر یا به تنهایی یا در دستهٔ نرها زندگی می کنند. الاغها حواس خوبی دارند و با لگذ زدن و گاز گرفتن از خود دفاع می کنند. این حیوان پس از دورهٔ ۲۳۰ الی ۳۶۵ روزه، یک کرّه بهدنیا می آورد. او چندین روز، دیگران را از نوزاد تازه بهدنیا آمدهاش دور نگه می دارد تا فرزند مادر را به درستی تشخیص دهد،





کیانگ - بزرگ ترین الاغ وحشی است که همچنان به تعداد زیاد یافت میشود اما جمعیتش امروزه رو به کاهش است. در تمام طول سال در مناطق مرتفع به سر میبرد و به هیچ وجه کوچ نمی کند، فقط در پاییز قشای ضخیمی از چربی به وزن ۴۰ کیلوگرم سراسر بدن او را در بر می گیرد، به گونه ای که در زمستان ماتندی عایقی از او در برابر سرما است از علفهای خشنی که در زیستگاهش وجود دارد، تغذیه کند و در صورت تبود آب از برف استفاده کند. کیانگ به صورت گلهای زندگی میکند؛ گلههایی که نوع خاصی از سرپرستی بر آنها حکم فرماست. این میکند؛ گلههایی که نوع خاصی از سرپرستی بر آنها حکم فرماست. این جانور اغلب حالت تهاجمی دارد و در فصل تولید مثل، نرها بر سر مادهها به نزاع می پردازند، این حیوان پس از دورهای تقریباً ۱ ساله، یک کژه به دنیا می آورد.

گورخر گروی ـ گورخر گروی بزرگترین عضو خانوادهٔ خود است. سری بزرگ، گوشهایی پهن، با گوشههای گرد و گردنی نسبتاً کوتاه و قدرتمند دارد. بال صاف و مستقیمی از بالای سر تا پشت گردنش امتداد یافته است. پوست بدنش سفید است و خطهای سیاهی بر آن به چشم میخورد. این خطها از خطهای گورخر معمولی، باریکتر و زیادتر است. گورخر کروی در روز به چرا مشغول است و ظهرهنگام اگر سایهای است. گورخر کروی در روز به چرا مشغول است و ظهرهنگام اگر سایهای دارد. نرهای بالغ هر یک به تنهایی در قلمروی خود زندگی میکنند، در حالی که نرهایی که قلمرویی از خود ندارند، در گله به سر میبرند، مادهها و نرها میکوچند؛ اما نرهای دارای قلمرو، تا فصول خشک، دستهٔ مادهها و نرها میکوچند؛ اما نرهای دارای قلمرو، تا خشکسالی شدیدی در کار نباشد، در محل خود میمانند. این حیوان پس خشکسالی شدیدی در کار نباشد، در محل خود میمانند. این حیوان پس میآورد. کرّه قادر است چند روز پس از تولد، مادرش را بشناسد. مدت ۶ ماه از پستان مادر شیر میخورد و تا ۲ سالگی نزد مادر میماند.

گورخر معمولی – اختلاف زیادی در نقوش این گورخرها وجود دارد: چه بین تک تکشان، چه بین انواع زیرگونههایشان. به سمت جنوب قلمروی این جانوران که پیش برویم،خطوط قسمتهای عقبی بدن، به تدریج روشنتر میشود. کنارههای بدن گرد و پاها باریک است و پشت





کیانگ

Order: Perissodactyla: Odd-foed Ungulates Family: Equidae: Horses Size: body: 2.2 m (7 1/4 ft), toil: 49 cm (19 1/4 in) Range: Tibet Habitat: high plateaus

گورخر گروی

Order: Perissodactyla: Odd-toed Ungulates Family: Equidae: Horses Size: body: 2.6 m (8 1/2 ft), tail: 70 - 75 cm (27 1/2 - 29 1/2 in) Range: E. Africa: Kenya, Ethiopia Habitat: sayanna, semidaseri.

گورخر معمولی

Order: Perissodoctyla: Odd-toed Ungulates Family: Equidae: Horses Size: body: 1.9 - 2.4 m (6 1/4 - 7 3/4 ft), tail: 43 - 57 cm (17 - 22 1/2 in) Range: E. and S. Africa



اسب آبی Hippopptamus Hippopotamus amphibius

اسبهای آبی و کرگدنها

Order: Artiodactyla: Even-toed Family: Hippopotamidae: Hippopotamuses Size: body: Male: 3.2 - 4.2 m (10 1/2 - 13 3/4 tt), Female: 2.8 - 3.7 m (9 1/4 - 12 ft), tail: 35 - 50 cm (13 3/4 - 19 3/4 in) Range: Alrıca, south of the

Habitat: rivers or lakes in

اسب آبی کوتوله

Order: Artiodactyla: Even-toed Family: Hippopotamidae: Size: body: 1.7 - 1.9 m (5 1/2 - 6 1/4 ft), tail: 15 - 21 cm (6 - 8 1/4 in)

1/4 (n)
Range: Guinea to Nigeria
Habitat: rain forest, swamps and

كركدن پوزدپهن

Order: Perissodactyla: Odd-toed

Family: Rhinocerotidae

Size: body: 3.6 - 5 m (11 3/4 - 16 1/2 ft), tail: 90 cm - 1 m (35 1/2 in

Range: Africa: N.W. Uganda and adjacent regions: Zimbabwe to N.

Habitat: savanna

اسب آمی اسب أبی از بزرگ ترین حیوانات افریقاست که تنهای سترگ،

كرگدن يوزهيهن - كرگدنپوزهيهن، پس از فيل، يزرگترين جانور خشکی است. برجستگی قابل توجهی روی گردنش دارد و دارای سر درازی است که آن را پایین نگه میدارد. پوزهاش پهن است و لب بالایی چهارگوشی دارد. رنگش غالباً خاکستری است، اما گاه رنگ گل و لجنی را که در آن غوطه میخورد نیز به خود می گیرد و بنابراین می تواند در هر طیفی از رنگ خاکستری یا قهوهای مایل به قرمز دیده شود. به رغم جثهاش، جانوری آرام است و بیش از آن که تهاجمی باشد از دردسر دوری می گزیند. هر کرگدن پیر دارای قلمرویی منحصر به فرد است؛ قلمرویی که البته گاهی جوان ترها نیز با او سهیماند. اما جانور ماده موجودی گروهزی است و عموماً مادهٔ دیگری یا فرزندش یا دیگر کرگذنها او را همراهی می کنند. این جانوران تنها از علفها تغذیه می کنند و وقت و بیوقت در طول شبانهروز چریده و به استراحت میپردازند. این حیوان پس از دورهٔ ۱۶ ماهه، صاحب یک نوزاد میشود. نوزاد کرگدن دست کم یک سال از شیر مادر تغذیه، ۲ یا ۳ سال نزد مادر میماند و تنها زمانی که نوزاد بعدی بهدنیا بیاید، او را ترک می کند،

اسب آبی کوتوله Pygmy Hippopptamus Choeropsis liheriensis

خود را کاملا پنهان می کند یا درون آب می رود. پس از دورهٔ ۱۸۰ تا ۲۱۰ روزه، صاحب یک نوزاد میشود و نوزاد نزدیک به ۳ سال نزد مادر میماند. اکنون این حیوان در قلمروی خود بسیار کمیاب شده، به گونهای که در برخی از مناطق به کلی نسلش منقرض شده است. همچنین، این جاندار بهخاطر

شکارهای بی رویهای که با نابودی مناطق وسیعی از زیستگاه جنگلی اش

همراه بوده، متحمل خسارات زیادی شده است.



سری عظیمالجثه و ردیفی از دندانهای شکوهمند دارد. دندانهای نیش، عاج یا دندان دراز این حیوان را شکل میدهد. دارای پاهایی کوتاه و ضخیم است و هر پایش چهار انگشت پردهدار دارد. وقتی در آب است، در حالى كه بيش تر بدنش غوطهور است، داخل أب دراز كشيده، اغلب فقط چشمها، گوشها و مجاری بینیاش از سطح آب بیرون میزند. بهخوبی شنا می کند و شیر چه می زند و می تواند در امتداد کف رودخانه یا دریاچه راه برود. ساعات متوالى روز را به استراحت درون آب يا كنار ساحل مى گذراند. شب هنگام از آب بیرون آمده، در خشکی به چرا میپردازد، علفهای کوتاه را می چیند و گیاهان و میوههای افتاده را می خورد. اسب آبی نقش بهسزایی در بومشناسی آبهای محصور در خشکی دارد، زیرا با کوتاه نگه داشتن سطح گیاهان کنار آب و نیز با دفع هزاران کیلو مدفوع بارورکننده به درون آب، به رشد پلانکتونها و بیمهرگان کمک می کند و بدین ترتیب اکوسیستم محیط را شکل میدهد. اسبهای آبی موجوداتی گروهزیاند و در گروههای ۱۵ تایی یا بیشتر که سرپرستی آن را یک اسب آبی پیر به عهده دارد، به سر میبرند. نرها تهاجمیاند و برای تصاحب نزدیک ترین جا کنار رودخانه، یا برای به عهده گرفتن سرپرستی گروه، با یکدیگر به نزاع میپردازند. این حیوان برای تهدید یا ترغیب رقیب به مبارزه، دهان غول آسایش را به حالت خمیازهباز کرده، نعرهای سر میدهد. همهٔ بزرگسالان، در دفاع از نوزادان شان خشمناک و توفندهاند. کار جفتگیری درون آب و در سراسر سال صورت می گیرد، اما عموماً چنان زمانبندی می شود که زمان تولد با بارش باران و رشد و رویش علفهای تازه و فراوان، همزمان باشد. تک نوزاد اسبهای آبی بر خشکی یا داخل آبهای کم عمق، پس از دورهای ۲۳۳ تا ۲۴۰ روزه پا به عرصه وجود میگذارد و حدود ۱ سال از شیر مادر تغذیه می کند. مادهها غالباً هر ۱۸ ماه تا ۲ سال یک بار، نوزادی بهدنیا می اورند.

اسبهای آبی و کر گدنها



کرگذن پوزدپهن Square-lipped Rhinoceros Ceratotherium simum

كركدن سوماترايي

Order: Perissodactyla: Odd-loed Ungulolfes Family: Rhinocerostade: Rhinoceroses Size: body: 2.5 - 2.8 m (8 1/4 · 9 1/4 ft), tali: about 60 cm (23 1/2 in) Range: Burna, Thailand,

Malaysia, Sumatra, Bomeo, possibly Laos **Habitat:** dense forest, near

کرگدن سیاد

Order: Perissodactyla: Odd-toed Ungulates
Family: Rhinocerolade: Rhinoceroses
Size: body: 3 - 3.6 m (9 3/4 - 11 3/4 ft),tail: 60 - 70 cm (23 1/2 - 27 1/2 m)
Range: Africa: 5. Chad and Sudan to Sauth-Africa
Habitat: bush country, grassland, grassland, grassland

کرکدن هندی

Order: Perissodactyla: Odd-toed Ungulates Family: Rhinocerotidae: Rhinoceroses Size: body: 4.2 m (13 3/4 ft), tali: 75 cm (29 1/2 in) Range: Nepal, N.E. India Habitat: grassland in swampy پوزهیهن کوتر اجتماعی است (به جز کرگدن مادر که با نوزادش زندگی میکند)، در تنهایی به سر میبرد. کرگدنهای بالغ در قلمروهایی زندگی میکنند که حدودشان در هم فرو رفته و مرز آنها با پشتههای مدفوع علامتگذاری شده است. نرها و مادهها هنگام جفتگیری تنها مدت چند روز کنار یکدیگر میمانند. این حیوان پس از حدود ۱۵ ماه صاحب یک نوزاد می میشود و این نوزاد یک سال از شیر مادر تغذیه میکند و ۲ یا ۳ سال، تا بعدنیا آمدن نوزاد بعدی، نزد مادر میماند.

کرگدن هندی - این جانور که بزرگترین گونهٔ آسیایی است، پوستی خاکستری تیره و ضخیم دارد که با برجستگیهای ریزی پوشیده شده است. پوست در قسمتهای مفاصل، چینهای عمیقی برداشته و به حیوان ظاهری زرهپوش مانند میدهد. نر و ماده هر دو تک شاخی روی سر دارند، اما شاخ مادهها کوچکتر است. کرگدن هندی که غالباً جانوری یکه و تنهاست، صبحها و اوایل شب از علفها، گیاهان هرز و سرشاخهها تغذیه میکند و باقی روز را به استراحت میپردازد. این حیوان پس از دوره ۱۶ ماهه صاحب یک نوزاد میشود. نوزاد کرگدن پس از تولد خیلی زود به جنب و جوش درآمده، تا ۲ سال از شیر مادر تغذیه میکند.

کرگدن سوماترایی – کرگدن سوماترایی کوچکترین عضو این خانواده و دارای ۲ شاخ است. شاخ مادهها از نرها کوچکتر است. موهای زیری سراسر پوست ضخیم این کرگدن را در بر گرفته و حاشیهٔ گوشها را تزیین کرده است. این جانور غالبا یکه و تنهاست: هرچند گاهی ممکن است یک جفت نر و ماده نیز با هم زندگی کنند، اکثراً صبحهای زود و هنگام غروب از برگها، سرشاخهها، میوهٔ درختان و جوانهٔ نیهای بامیو تغذیه می کند و گاه ممکن است درختان کوچک را فرو آورد تا شاخ و برگ آنها را بخورد. این جانور نیز مثل دیگر کرگدنها، از حس شنوایی و بویایی خوبی برخوردار است، اما بینایی ضعیفی دارد. پس از دورهٔ ۷ الی ۸ ماهه، صاحب یک نوزاد می شود.

کرکدن سیاه این حیوان در واقع خاکستری رنگ است، اما بسته به گل و لجنی که در آن غلت می زند رنگش تغییر می کند. برجستگیای روی گردنش وجود ندارد، اما سر بزرگش را افقی نگه می دارد. روی سرش دو شاخ و گاه شاخ سوم کوچکی نیز وجود دارد. لب بالاییاش رو به جلو و متحرک است و به حیوان کمک می کند تا برگ درختان، سرشاخهها و وجوانههای درختان کوچک و بوتهها را بخورد. کرگدن سیاه که از نوع



انتلويها

صاحب یک نوزاد می شود.

أداكس

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Bovidge Bovids Range:

اريبي

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Bovidae: Bovids Size: bady: 92 cm - 1.1 m (3 - 3 1/2 ft), tail: 6 - 10.5 cm (2 1/4

Range: Africa: Sierra Leone to

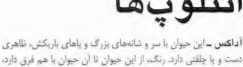
Habitat: wide, grassy plains with

اسپرینکباک

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Bourdoe: Bovids Size: body: 1.2 - 1.4 m (4 - 4 1.2 ft), tail: 19 - 27 cm (7 1/2 - 10

Range: Africo: Angola, South Africa, Botswana (Kalahan Desert Habitat: treeless grassland (veld



اما رنگ موهای پیشانیاش همواره قهوهای تیره است. نرها و مادهها هر دو شاخی باریک و پیچیده دارند. با سمهای بزرگ و پهن که مناسب پیادهروی روی شنهای نرم است، نمونهٔ بارز حیوانی بیابانی به شمار میرود. جانوری است که هیچگاه آب نمینوشد و رطوبت مورد نیاز خود را از غذای آبدار تأمین می کند. رفتار و عادات بیابانی این حیوان به بارانهای پراکنده بستگی دارد و این جانور ظاهراً توانایی خاصی در یافتن نقاطی از صحرا دارد که ناگهان پس از بارش باران در آن گیاه میروید. غالباً در گلههای ۲۰ تا ۲۰۰ تایی به سر میبرد و پس از ۸ ماه و نیم

اربیبی - حیوانی کوچک و زیبا که گردنی کشیده دارد و پاهای عقبی اش از پاهای جلویی بلندتر است. پوشش ابریشمین این حیوان، ظاهری براق و موجوار به او بخشیده و دم نوکسیاهش هنگام دویدن جانور بیش تر به چشم می زند. در انتهای هر یک از گوشهای بزرگ و بیضی شکلش، لکهای پوست بی مو وجود دارد که مانند نقطهٔ سیاهی به نظر می رسد. جانور ماده شاخ ندارد و از حیوان نر بزرگ تر است. این حیوانات به صورت جفتی یا در کلههای کوچک حداکثر ۵ تایی در یک قلمرو زندگی می کنند و حیوان نر با مالیدن ترشحات غدهٔ خود به شاخههای کوچک و ساقهٔ علفها، نشانه گذاری می کند. در قلمروی خود، منظم می دود، استراحت می کند و عمل دفع انجام می دهد. اوایل و اواخر روز و شبهای مهتابی فعال است و از علفها، گیاهان و برگها تغذیه می کند. در روز هنگام احساس

خطر، به آرامی در علقهای بلند یا کنار بوته یا صخرهای دراز می کشد. این

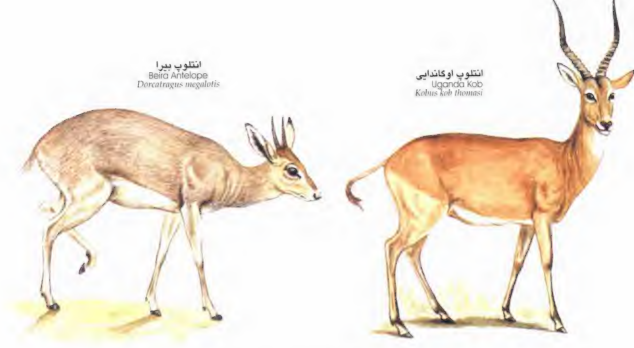
حیوان پس از ۶ ماه و نیم تا ۷ ماه، یک نوزاد بهدنیا می آورد.



اسپرینگ باک ماین حیوان جالب توجه، رنگی روشن و کیسهٔ غدهدار بسیار عجیبی در پوست خود دارد که از میانهٔ پشت تا بیخ دم امتداد یافته است. وقت هیجان یا احساس خطر، کیسه گشوده شده و تاجی از موهای بلند، سفت و سفیدرنگ را آشکار می کند. نرها و مادهها شبیه به هم و هر دو دارای شاخهایی دندانه شکل و قوی هستند. دلیل نام گذاری این حیوان توانایی اش در پرش های ۳ و نیم متری است، به گونهای که می تواند این حرکت را چه هنگام احساس خطر، چه برای تفریح تا ده دوازده مرتبهٔ متوالى، انجام دهد. وقت پرش پشتش خميده، پاها استوار و تاجش نمايان است. این حیوان از برگ بوتهها و درختچهها و نیز علف تغذیه می کند و از خوردن أب بینیاز است. زمانی از رشد جمعیت زیادی برخوردار بود، اما وقت خشکسالی، گلههایی افزون بر یک میلیون، مهاجرتی طولانی به جستوجوی چراگاه تازه انجام داد و در مسیر گذرشان، مراتع و زمینهای کشاورزی را ویران کردند که در نتیجه شمار زیادی از آنها کشته شدند، اما دوباره این حیوان به منطقهٔ محل سکونتش عودت داده شد و دوباره در حال رشد و نمو است. در فصل زاد و ولد، حیوان نر قلمرو و گروه مادههای خاص خود شامل ۱۰ تا ۳۰ ماده را تشکیل میدهد که البته بر أمیختگی گلهها از دو جنس قاعدهای کلی حاکم است. این حیوان پس از گذشت نزدیک به ۶



انتلوپها





انتلوپ اوگاندایی انتلوبی زیبا، قوی،بنیه با جنهای متوسط است. نرها و مادهها شبیه به هم هستند، تنها با این فرق که نرها شاخی دارند بهشکل چنگ (الت موسیقی) که وقتی از پهلو مشاهده شود، انحنای آن شبیه حرف ۶ به نظر می سد. در گلههای تکجنسی ۲۰ تا ۴۰ تایی و گاه شبیه حرف ۶ به نظر می کند. عموماً صبحها و هنگام غروب به جرا مشغول می شود، اما در روز به درون آب می رود و از گیاهان آبی نیز تغذیه می کند. عموماً شیرها، پلنگها، کفتارهای خالخالی و سگهای شکاری، این حیوان را صید می کنند. جانوری منزوی است و در صورت احساس خطر اغلب تخت روی زمین دراز کشیده، پنهان می شود. در فصل زاد و ولد، هر نری که آمادهٔ جفت گیری است، دارای قلمرویی به وسعت ۹ تا ۱۵ متر است و در برابر دیگر نرها محافظت می کند. مادهها آزادانه در این مناطق به حرکت درآمده، با چندین حیوان نر جفت گیری می کنند. پس از ۸ و نیم تا

۹ ماه، یک نوزاد بهدنیا می آورد و از آنجا که بلافاصله بار دیگر جفت گیری می کند، در یک سال احتمال ۲ بار زایمان نیز وجود دارد.

انتلوپ بیرا - این انتلوپ که باب اغلب با کلیپاسپرینگر اشتباه می شود، اما سر این حیوان اندگی بزرگتر، گوشهایش بسیار بزرگتر و در در زارتر و باهایش باریکتر است. بهویژه پاهای این حیوان درازتر و در نتیجه، کفلش بلندتر از شانهها است. تاج ندارد و تنها حیوان نر دارای شاخ است. با جفت خود یا در گروههای کوچک خانوادگی بر تبههای سنگلاخی نزدیک دشتهای پوشیده از علف زندگی می کند. حیوان ماده از حیوان نر بررگتر است. سههای مخصوص این حیوان دارای پانرمه ارتجاعی است که از زیر بهخوبی روی سنگها قرار می گیرد. این حیوان صبحهای زود و اواخر روز از برگبوتهها به خصوص میموزا، علفها و گیاهان یک ساله تنواه می کند و آب نمی نوشد، از عادات و رفتار و مسائل زیستشناختی این حیوان آگاهی اندگی در دست است، زیرا نه تنها کهیاب است، بلکه این حیوان آگاهی اندگی در دست است، زیرا نه تنها کهیاب است، بلکه مگر هنگام حرکت ناممکن است. این حیوان در هر نوبت زایمان یک نوزاد می آورد.

انتلوپ چهار شباخه این انتلوپ کوچک تنها حیوان در نوع خود است. جانور نر با داشتن دو جفت شاخ کوتاه، حلقه نشده و مخروطی شکل، بین تیرهٔ گاوان بی نظیر است. دو شاخ عقبی ۸ تا ۱۰ سانتی متر و دو شاخ جلویی ۲/۵ تا ۴ سانتی متر طول دارند. شاخهای جلویی ممکن است صرفا بوستی سیاه و بی مو باشند. جانوری گروه زی نیست و عموماً به صورت دوتا دو تا مشاهده می شوند یا به صورت مادر و نوزاد. از علف ها و گیاهان تغذیه می کنند و اغلب آب می نوشند و با کم ترین احساس خطر با حرکتی فرز و ویژه می دوند و خود را پنهان می کنند. این حیوان در فصل باران جفت گیری می کند و غالباً پس از حدود ۶ ماه، ۱ تا ۳ نوزاد به دنیا می آورد.

انتلوب اوكاندايي

Order: Artiodactyla: Even-toed Unquilates
Family: Bovidae: Bovida: Sozias
Size: body: 1.2 - 1.8 m (4 - 6 th).
tail: 18 - 40 cm (7 - 15 3/4 m)
Range: Africa: Uganda to south of Lake Victoria

Habitat: open grassy plans, lightly wooded savanno, near parmunera water

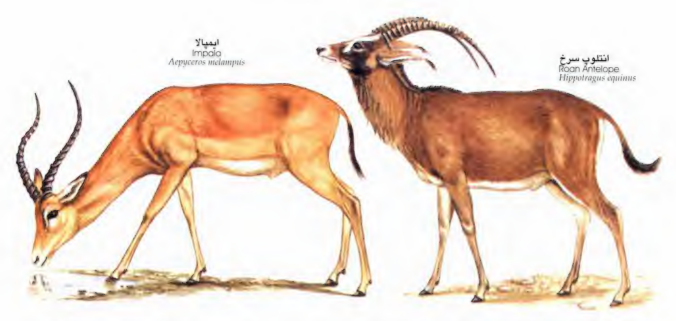
انتلوپ بیرا

Order: Artiodactyla: Even-toed
Ungslörer
Family: Bovidae: Bovids
Size: body: 80 - 90 cm (31 1/2
- 34 1/2 m), tail: 6 - 7.5 cm (2
- 1/4 - 3 in)
Range: Africa: Somalia
Habitat: dry, bush-clad

انتلوب چهارشاخه

Order: Artiodoctyla: Even-toed
Line John
Family: Bovidee: Bovids
Size: body: 1 m (3 1/4 ft), tall:
12.5 m (5 m)
Range: Peninsular India (not 5 in Lanka)
Habitat: open forest

پستانداران



توانایی شگفتانگیز این حیوان در جهیدن مانند اسپرینگباکهاست، بهگونهای که تا ۳ متر در هوا می جهد. این حیوان احتمالاً تا اخر عمر با جفت خود زندگی می کند. هر زایمان او یک نوزاد به دنبال دارد.

انتلوب سرخ ـ از انتلوب سرخ تقریباً ۶ نژاد وجود دارد که رنگ أنها از خاكسترى تا قهوهاى مايل به سرخ متغير است. اين حيوان انتلوپي بزرگ است که در افریقا پس از گاو کوهی و کودو رتبهٔ بعدی را در بزرگی دارد. همان گونه که از نام آن پیداست، صورت کشیده و یال سفت و خوش نگارش، شباهت اندکی به اسب قزل دارد. شاخهای حیوان نر به سمت عقب برگشته، کوتاه و در عین حال قوی است. شاخ مادهها سبکتر از نرهاست. این حیوان عموماً در گلههای حداکثر ۲۰ تایی شامل مادهها و نوزادانشان زندگی می کند که نر سردسته در رأس آنهاست. این گلهها عموماً حول و حوش اریکسها، ایمپالاها، وایدی بیستها، گاومیشها، گورخرها و شترمرغها میپلکند. نرهای جوان غالباً گلهٔ مجردها را شکل میدهند. این حیوان عمدتاً توسط شیر، پلنگ، سگهای شکاری و کفتارها شکار می شود. دست کم ۹۰ درصد غذای این حیوان را علف تشکیل می دهد و بهندرت از برگها و میوهها تغذیه می کند. از این رو اغلب به نوشیدن آب نیاز دارد. حیوانی تهاجمی است و نرها روی زانوهای خود با حرکت شدید و رو به عقب شاخهایشان، به نزاع برمیخیزند. در فصل زاد و ولد، حیوان نر، مادهای را از گله جدا می کند و برای مدتی با هم زندگی می کنند. جانور ماده پس از ۸/۵ تا ۹ ماه صاحب یک نوزاد می شود. جانور ماده در ۲/۵ تا ۳ سالگی به بلوغ جنسی می رسد،

ایمپالا ـ انتلوپی زیباست با جثهای متوسط و پوششی براق، از موهای سیاه و پشمالوی بالای پاشنهٔ پاها، نوازهای تیرورنگ عمودی زمینهٔ سفیدرنگ پشت ران و دم و در حیوان نر با شاخهای بلند و زیبا و چنگمانند، شناخته میشود. همچنین، جهشهای خیروکنندهاش به طول ۱۰ و ارتفاع ۳ متر که ظاهراً از روی تفریح و نیز برای گریز از شکارگران انجام میدهد، بیمانند است. حیوانی بسیار اجتماعی است و در فصولخشک، دستههایی از این حیوان به هم پیوسته و گلههایی

ائتلوپ رويال ـ اين جانور ظريف، كوچك و زيبا، كوچكترين انتلوب افریقا به شمار می رود که تنها ۳ تا ۴/۵ کیلوگرم وزن دارد، یعنی به اندازهٔ یک خرگوش. بیراه نیست که از سوی قبیله تشینان، سلطان خرگوشهای صحرایی و توسط اروپاییان انتلوپ سلطنتی نام گرفته است. پشت مدور و دمی کوتاه دارد که آن را تنگ کفل خود نگه می دارد. جانور نر دارای شاخهای کوچک و تیزی است که حیوان ماده فاقد آن است و رنگ جوان ترها نیز تیره تر از بزرگ سالان است. این حیوان با جفت خود یا به تنهایی و در قلمروی کوچکی زندگی می کند، قلمرویی که عموماً آن را با پشتهٔ کود نشانه گذاری می کند. حیوانی ترسو و مرموز است و عمدتاً شبها به فعالیت مشغول است؛ در این زمان تعداد زیادی از این حیوانات به صورت دستهجمعی از برگها، غنچهها، جوانهها، قارچ، میوههای فروافتاده، علف و خزه تنذیه می کنند. گاهی جرأت به خرج می دهد و به مزارع و کشتزارهای کاکاثو و بادام زمینی می رود. اگرچه شمار زیادی از پستانداران، پرندگان و حتی مارهای بزرگ آن را صید می کنند، اما جنه کوچک این حیوان اغلب کمک می کند تا روی زمین و بی آن که دیده شود، از خطر بگریزد. آسیبپذیری این حیوان به یک طریق دیگر نیز جبران شده است و آن،

انتلوپ رويال

Order: Antiodactyla: Even-toed Ungelates Family: Bovidae: Bovids Size: body: 35 - 41 cm (13 3/4 - 16 in), tall: 5 - 6 cm (2 - 2 1/4 in) Range: Africa: Berra Leane, Liberia, Ivary Coast, Ghana Habitat: forest, forest clearings

انتلوپ سرخ

Order: Artiodactyla: Even-toed Ungulates Family: Bovidae: Bovids Size: body: 2.4 · 2.6 m (8 · 8 1/2 lt), tail: 60 · 70 cm (23 1/2 · 27 1/2 ln)

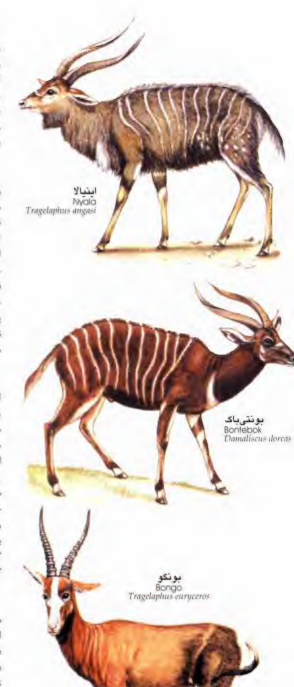
Range: Africa, south of the Sahara Habitat: open woodland, dry bush, savanna, near water

المسالا

Order: Artiodactyla: Even-toed Ungulates Family: Bovidae: Bovids Size: body: 1.2 - 1.6 m (4 - 5 1/4 ft), tail: 30 - 45 cm (11 3/4 - 17

Range: Africa; Kenya, Uganda, south to N. South Africa Habitat: light mopani woodland,





۲۰۰ تایی یا بیش تر را شکل میدهند. شب و روز فعال است و به مقدار زیادی علف، برگ، گل و میوه میخورد. در فصل زاد و ولد، جانور نر قلمرو و گروه مادههای خاص خود را شامل ۱۵ تا ۲۰ حیوان شکل میدهد و از آنها به شدت محافظت می کند. نرهای نابالغ دستههای جداگانهای ترتیب می دهند. پس از دورهای ۶/۸ تا ۷ ماهه، یک نوزاد بهدنیا میآورد. زایمان در اواسط روز صورت می گیرد؛ زمانی که بسیاری از شکارگران خواب آلود هستند. نوزاد تازه به دنیا آمده تا زمان قوی شدن پنهان می ماند و سپس به دیگر اعضای گله می پیوندد.

اینیا ۷ – این حیوان در انبوهترین مخفیگاههای جنگلی زندگی می کند و تنها هنگام غروب و سپیدهدم از آن بیرون می رود. نرها بزرگ و ۷ غراندام هستند و گوشهای درشت و پوششی ژولیده دارند. رنگ مادهها و جوان ترها قهوهای مایل به سرخ است و برخلاف نرها، موهای بلند و حاشیهمانند زیر تنه، شاخ و نشان سفید رنگی روی صورت ندارند. مادهها بسیار کوچک تر از نرها هستند. این حیوان یا به تنهایی یا در گلههایی متشکل از ۸ تا ۱۶ ماده و چند نوزاد یا در گروههایی شامل چند نر زندگی می کند. در اواخر فصل خشک، گلههایی حداکثر ۵۰ تایی از این حیوانات شکل می گیرد. این حیوان از برگها، جوانهها، پوست و میوهٔ درختان تغذیه می کند. گاهی روی پاهای خود می ایستد تا به برگهای بالاتر دست یابد. همچنین، از علفهای نورس و کوچک نیز تغذیه می کند. پس از دورهای ۱۸۵۵ ماهه یک نوزاد بهدنیا می آورد و یک هفته پس از زایمان دوباره جفتگیری می کند.

بوئتیباک - این حیوان با نقوش خیره کنندهاش زمانی رو به انقراض می رفت، اما امروزه کاملاً تحت حمایت قرار گرفته و خطر از او رفع شده است. شمار این حیوان در شکار گاههای حفاظتشده به چندین هزار می رسد. گونهٔ دیگری از این حیوان موسوم به بلس باک که آن نیز در معرض انقراض قرار داشت، از زمان حفاظت شدن در چندین منطقه، رو به ازدیاد است. نرها و مادهها شبیه به هم هستند، اما رنگ مادهها و جوان ترها هنگامی که تهدیدی شود، در یک ردیف، در خلاف جهت باد و بهسرعت حرکت می کند. بسیار چابک است و می تواند از پرچینها بالا رود و از زیر و میان آنها گذر کند. این حیوان پس از دورهای ۱/۵ ماهه یک نوزاد بهدنیا می آورد. نوزادان تا حدود ۲ سالگی نزد مادر می مانند و نرهای جوان گلههای مجردها را شکل می دهند. این حیوان بیرون از فصل زاد و ولد در گلههای آمیختهٔ ۲۰ تا ۵۰۰ تایی زندگی می کند.

بونگو بونگوی نر، بزرگ ترین انتلویی است که در جنگل زندگی می کند و گاه وزنش به ۲۲۷ کیلوگرم هم میرسد. رنگ حیوان نر بلوطی است و به تدریج که پیر می شود، به تیرگی می گراید. نرها و مادهها هر دو دارای شاخی باریک و چنگمانند (آلت موسیقی) هستند و هنگام دو دارای شاخی باریک و چنگمانند (آلت موسیقی) هستند و قرار میدهد دو از کیر افتادن شان و بسط شاخهها شود. حیوانی کمروست و در روز وسط پوششی انبوه به استراحت می پردازد و هنگام سیده دم و غروب از برگها، جوانهها، پوست درختان، چوبهای پوسیده و میوه تغذیه می کند. همچنین، زمین را با شاخهایش برای یافتن ریشمها می کند. شبها به خود جرآت داده، برای خوردن علفیه مناطق باز و کشتزارها می رود. این حیوان با جفت خود یا در گروههای کوچک شامل ماده و نوزادان و یک حیوان با جفت خود یا در گروههای کوچک شامل ماده و نوزادان و یک نورند بهدنیا می آورد.

النبالا

Order: Artiodactyla: Even-toad Ungulates
Family: Bovidae: Bovids
Size: body: 1.35 - 2 m (4 1/2 - 6 1/2 ft), tail: 40 - 55.cm (15 3/4 - 21 1/2 in)
Range: Africa: Molawi to South
Africa: Natal
Habitat: dense-lowland forest,

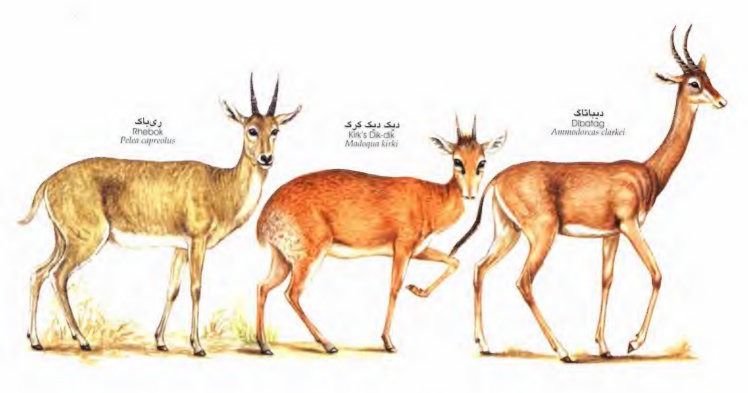
بونتىباك

Order: Ariiodactyla: Even-toed Ungulates
Family: Bovidae: Bovids
Size: body: 1.4 - 1.6 m (4 1/2 - 5 1/4 ft), tail: 30 - 45 cm (1 1 3/4 - 1 7 3/4 m)
Range: South Africa: W. Cape
Province
Habitat: open grossland

ونكو

Order: Artiodactyla: Even-toed
Ungulaise
Family: Bovidae: Bovids
Size: body: 1.7 - 2.5 m (5 1/2 - 8
1/4 ft), tail: 45 - 65 cm (17 3/4
25 1/2 in)
Range: Ainca: Sierra Leone
to Sudan (not Nigaria), Kenya,
Tanzania
Habitat: forest, bush, bamboa

يستانداران



ديباتاك

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Bovidae: Bovids
Size: body: 1.5 - 1.6 m (5 - 5 1/4
ft), tail: 30 - 36 cm (11 3/4 - 14
1/4 m)

Range: Africa: Somalia, E. Ethiopia

Habitat: sandy or grassy plains with scattered bushes

دیک دیک کرک

Order: Artiodactyla: Even-toed Ungulates

Family: Bovidae: Bovids Size: body: 55 - 57 cm (2 | 1/2 - 22 | 1/2 in), tail: 4 - 6 cm (1 | 1/2 - 2 | 1/4 in) Range: Alnca: Samalia to

Tanzania; S.W. Angola, Namibia

Habitat: bush country with thick
undergrowth and scattered trees

رىباك

Order: Artiodactyla: Even-toed Ungulate

Ungulate
Family: Bovidae: Bovids
Size: body: 1 - 1.2 m (3 1/4 - 4 ff), tail: 10 - 20 cm (4 - 7 3/4 in)
Range: South Africa
Habitat: grossy hills and plateaus
with Law busts and expitating trees.

دیباتاگ - این حیوان از لحاظ ظاهری شبیه گرنوک است، اما رنگ خاکستری این حیوان تیره تر است و حیوان نر آن شاخهای کوتاه تر و کاملاً متفاوتی دارد. دم بلند و باریکش که نوک آن کاکل سیاه رنگی دارد، عموماً هنگام دویدن حیوان بالا نگه داشته می شود و نام این حیوان از واژههای سومالیایی دبو به معنای دم و تاگ به معنای راست گرفته شده است. این حیوان با جفت خود یا در گروههای خانوادگی شامل یک نر بالغ و ۳ تا ۵ ماده و نوزادان شان زندگی می کند. به صورت موسمی و هماهنگ با بارش باران ها، به هر سمتی که غذا به وفور یافت شود، به حرکت در می اید. صبحها و اوایل شب فعال است و از برگها و جوانههای بوتههایی مانند گرنوک که تا سر زانویش می رسد، تغذیه می کند. همچنین از گرها، انواع توت و علفهای نورس نیز می خورد. نیازی به نوشیدن آب ندارد. عموماً در فصل های بارانی پس از دورهای ۶ یا ۷ ماهه یک نوزاد به دنیا می آورد، اما امکان دارد ۲ بار در سال نیز باردار شود.

دیک دیک کرک - این انتلوپ کوچک و زیبا که در دو منطقهٔ کاملاً مجزا از هیم یافت میشود، دارای ۷ نژاد است. رنگ پوشش نرم این حیوان از قهوهای روشن مایل به خاکستری در مناطق خشک تا رنگ بسیار تیرهتر در مناطق مرطوب متغیر است. پوزهٔ این جانور اندکی کشیده است و پاهای جلو و عقب آن بلند و باریک است، به گونهای که پاهای این حیوان همیشه خمیده است و قسمت پشت این حیوان به سمت عقب شیب دارد. نرها شاخی کوچک و تاجی از موهای بلند دارند. جانور ماده که اندکی بزرگتر است شاخ ندارد. این حیوان به تنهایی یا با جفت خود و اغلب با ۲ نوزاد آخری زندگی می کند. نرها به کمک غدههای بویایی و بهشدت از مرزهای قلمرویی که محدودهٔ آن کاملاً مشخص شده است،

حفاظت می کنند. در قلمرویشان گذرگاههای از پیش ایجادشده و جاهایی برای استراحت و عمل دفع نیز وجود دارد. حیوانی کمرو و مرموز است و هنگام غروب و شبها از برگ، جوانه، غنچه و گل، بهویژه گل اقاقیا تغذیه می کند. همچنین، از میوههای فروافتاده نیز تغذیه می کند و به کمک شاخ غذایی می کند. نیازی به نوشیدن آب ندارد. دشمنان این حیوان، پلنگ، گربهٔ صحرایی، سروال، گربهٔ وحشی، عقاب و انسان است. تا آخر عمر با جفت خود زندگی کرده و پس از دورهای ۶ ماهه یک نوزاد بهدنیا می آورد. سالی دو بار نیز زاد و ولد می کند.

ریباک - ریباک انتلویی کوچک و زیبا با وزنی حداکثر ۲۲/۵ کیلوگرم است. بدن این جانور پوشیده از مویی نرم و انبوه است. حیوان نر شاخی به سمت بالا و تقریباً راست به طول ۱۵ تا ۲۷ سانتی متر دارد. از علفها و برگبوته ها تغذیه می کند و بسیار محتاط است. هنگام احساس مزاحمت، با جهشی که قسمت پشتی این حیوان را بالا می آورد، می دود. در گروههای خانوادگی شامل یک نر سردسته با ده دوازده ماده یا بیش تر و چند نوزاد به سر می برد، نرهای نابالغ غالباً منزوی اند. حیوان نر به شدت پابند قلمرو است و قلمروی نسبتاً پهناور خود را با لیسیدن و ادرار نشانه گذاری می کند. حیوان نر به رغم جثه کوچکش، بسیار ستیزه جوست و معروف است که به گوسفندان، بزها و ریدباک کوهی حمله کرده، حتی آنها را می کشد. حتی به شکار گران کوچک نیز حمله می کند. در فصل زاد و ولد، نرها حتی به شکار گران کوچک نیز حمله می کند. در فصل زاد و ولد، نرها وارد آورند. به تعقیب یکدیگر نیز می پردازند. پس از دورهای ۹/۵ ماهه ۱ و وارد آورند. به تعقیب یکدیگر نیز می پردازند. پس از دورهای ۹/۵ ماهه ۱ و



ریدباک ـ انتاویی است با جثهٔ متوسط که قامتش تا شانهها حدود ۱۹ سانتی متر است. جانوری باشکوه با حرکاتی برجسته، که بهشکلی ویژه دویده و با دم ضخیم و پشمالویش ضربههای آهسته وارد میآورد. جانور نی با نشان دادن گلوی سفیدش و در حالی که سرش به طرف بالاست، جست و خیز می کند، و با این کار هم قلمرویش را نشان می دهد، هم از نم حفاظت می کند. وقت دویدن اگر احساس خطر کند، صدای ضربهٔ نی حفاظت می کند. وقت دویدن اگر احساس خطر کند، صدای ضربهٔ نر و مادهٔ آن هر دو شبیه به هماند؛ با این تفاوت که حیوان ماده کوچکتر و بدون شاخ دندانهدار و منحنی شکل است. رنگ جوان ترها قهوهای مایل به خاکستری است. همان گونه که از نام این حیوان پیداست، همواره نزدیک نی با با بین میواره نزدیک نی زارها و علفزارها دراز می کشد. از علفها و جوانها تغذیه کرده، به نی محصولات کشاورزی می تازد. این حیوان عموماً به تنهایی یا با جفت خود یا در گروههای کوچک خانوادگی به سر می برد و پس از ۷ ماه و ۳ هفته یک نوزاد به دنیا می آورد.

ساسابی سنژاد بر گزیدهٔ ساسابی در منطقه ای از افریقا از زامبیا گرفته تا شمال افریقای جنوبی یافت می شود. این حیوان احتمالاً با دی کوریگوم، موسوم به تبانگ یا تاپی که در جای دیگری یافت می شود، از یک جنس است. ساسابی ها و تاپی ها به اتفاق هم، فراوان ترین انتلوب افریقا دانسته می شوند. از لحاظ شکل ظاهری شبیه به هارتی بیست واقعی است، اما نه بدن شان تا آن حد شبیب دارد و نه سرشان به آن حد کشیده است. رنگ این حیوان و شاخ آن از نزادی به نژاد دیگر و در نرها و مادهها متفاوت است. رنگ است. رنگ مادهها معمولاً روشن تر از نرهاست. ساسابی اوایل و اواخر روز است. رنگ

به فعالیت مشغول شده، از علف و گیاهان یک ساله تغذیه می کند و آب نیز می نوشد؛ اما می تواند بی آب تا ۳۰ روز نیز زندگی کند. این حیوان مانند هارتی بیست گروهزی نیست و غالباً در گروههای ۸ تا ۱۰ تایی حرکت می کند. این گروهها در فصل خشک گاه گلههایی حداکثر ۲۰۰ تایی را شکل می دهند. نر بالغ به شدت به قلمرو پابند است و نقطهٔ مرکزی قلمروی خود را که بر آن پا می فشرد، با مدفوع و بویی که به واسطهٔ مالیدن صورت و گردن خود به بوته ها، ساقهٔ علمها و زمین انتقال می دهد، مشخص می کند. گردن خود به بوته ها، ساقهٔ علمها و زمین انتقال می دهد، مشخص می کند. این حیوان نر از قلمروی خود در برابر رقیبان و شکار گران دفاع می کند. این حیوان پس از ۲۰۷۵ ماه یک نوزاد به دنیا می آورد.

غزال تامسون مـ نوار برجسته و تیرورنگ دوسوی این غزال زیبا و کوچک نسبت به قسمتهای تحتانی بدن، وضوح بیشتری دارد. جانور نرزگتر از ماده و دارای شاخ نیرومندتری است. ۱۵ نژاد از غزال تامسون و جود دارد که اختلاف اندکی در رنگ و اندازهٔ شاخ دارند. این حیوان صبحها و اوایل شب عمدتاً از علفهای کوتاه و مقدار اندکی شاخ و برگ تغذیه می کند. تنها زمان خشک بودن مراتع، به نوشیدن آب نیاز دارد. دشمنان اصلی این حیوان عبارتاند از یوزپلنگ، شیر، پلنگ، کفتار و سگهای شکاری، این حیوان در گروههای سستبنیانی شامل ۱ نر پیر با ۱۵ تا ۶۵ ماده و نوزادان شان و مادههایی از نرهای جوان با ۱۵ تا ۱۵۰ میده و نوزادان شان تازه بهدنیا آمده است، زندگی می کند. وقتی وضع مراتع خوب باشد، نرهای بالغ ممکن است قلمرویی برای خود دست و پا کنند و آن را با ادرار و فضولات و خراشیدن و آغشته ساختن زمین و بوتهها با شاخ و ترشحات غدد خود، نشانه گذاری کنند. مادهها پس از دورهای ۶ ماهد در هر موقعی از سال، ۱ یا ۲ نوزاد بهدنیا می آورند.

زيدباك

Order: Artiodoctylo: Even-toed Ungolotes
Family: Bowden: Bowden
Size: body: 1.2 - 1.4 m (4 - 4 1/2 ii), tal: 18 - 30 cm (7 - 11 3/4 in)
Range: Africa: Zone: Tonzonia.
South to South Africa
Habitat: open plains, hilly country, with light cover, near water

عاسنايي

Family: Bovides: Bovid:
Size: body: 1.5 - 2 m (5 · 6 1/2
ft), tail: 40 - 60 cm (15 3/4 · 23
Range: Africa, south of the
Santare, east to Ethiopia, Somalic
Habitat: open plains, floor

Order: Aitiodactyla: Even-taed

غزال تامسون

Order: Artiodactyla: Even-faet Ungulate Family: Bovidae: Bovid Size: body: 80 cm - 1.1 m (31 1/2 in - 3 1/2 ft), tail: 19 - 27 cm (7 1/2 - 10 1/2 in Range: Alnaa: Sudan, Kenya, N Emzanu Habitat: open plans with shor

پستانداران



غزال زرد

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Bowidoo: Bovids Size: body: 1.15 - 1.45 m (3 3/4 - 4 3/4 ft), tail: 11 - 20.5 cm (4

1/4 - 8 in)
Range: Africa: Senegal to Kenya,
Zambia, N. Angola
Habitat: moist highland forest

غزال ساحلي

Order: Artiodactyla: Even-toed Ungulates Family: Bovidae: Bovids

Family: Bovidae: Bovids Size: body: 70 cm - 1 m (27 1/2 in - 3 1/4 ft), tail: 8 - 15 cm [3 - 6 in)

Range: Africa: Sierra Leone to E Zaire and N. Angola Habitat: thick forest and jungle

غزال عربى

Order: Artiodactyla: Even-toed Ungulates Family: Bovidae: Bovids Size: body: 1,6 m (5 1/4 ft), tail: 45 cm (17 3/4 in) Range: S.E. Saudi Arabia: Rub' al

Habitat: desert

غزال زرد - نوعی دیگر از غزالهای جنگلی است و بزرگترین گونه از زیرتیرهٔ خود دانسته می شود. این حیوان به لحاظ تاج خوش ترکیب موهای روی پیشانی و لکهٔ نارنجی مایل به زردرنگی از موهای زبر و راستی که بهشکل گوهمانندی روی پشت او روییده، بیمانند است. نرها و مادهها هر دو شاخ بلند، باریک و نوکتیزی دارند. نوزادان رنگ تیرهٔ خود را در حدود ماهگی از دست می دهند. این حیوان با جفت خود یا به تنهایی زندگی می کند و دائما در مخفیگاههای جنگلی انبوه به سر می پرد. شبها فعال است و از برگها، علفها، گیاهان، انواع توت، موریانهها، مارها، تخم و لاشه تغذیه می کند. ادمها آن را برای گوشتش شکار می کنند و دشمنان زیادی همچون بلنگ و شغال، مار پیتون و پرندگان بزرگ شکاری دارد.

غزال ساحلی – زیرتیرهٔ سفالوفینه شامل دو گروه است: غزال های جنگلی که غزال ساحلی نیز یکی از آنهاست و غزالهای بوتهزار. غزال ساحلی نمونهٔ بارز تیرهٔ خود است. پاهایش نسبتاً باریک، پشتش اندکی خمیده و پوشش آن نرم و براق است. نرها و مادهها هر دو دارای شاخهایی متمایل به عقباند و موهای روی پیشانیشان گاه پشت تاج پنهان میماند. حیوانی ترسو است و وقتی مورد مزاحمت قرار گیرد، بهسرعت به سمت بوتههای انبوه می گریزد. نام اصلی این حیوان عمدتاً شبها به فعالیت معنای «شیرجهزن» گرفته شده است. این حیوان عمدتاً شبها به فعالیت مشغول می شود و از علفها، برگها و میوهها تغذیه می کند. حتی با دست و یا از بوتهها و کندهها بالا می رود تا به آنها برسد. به تنهایی یا با جفت خود زندگی کرده و پس از دورهای ۷ یا ۸ ماهه، صاحب یک نوزاد می شود.

غزال عربی ـ این حیوان، کوچکترین و کمیابترین اوریکس و تنها گونهای است که در بیرون از افریقا یافت می شود. در شرایط بیابانی سخت زندگی می کند. از علفها و بوتهها تغذیه می کند و مسافتهای زیادی برای یافتن غذا می پیماید. با زیستگاه بی آب و علف خود بهخوبی خو گرفته است و میتواند بدون نوشیدن آب به زندگی ادامه دهد و رطوبت مورد نیاز را از غذایش به دست می آورد. همچنین، از سمها و شاخهایش برای خراشیدن سوراخی زیر یک بوته یا کنار یک تپهٔ شنی استفاده می کند و از تابش آفتاب، در آن پناه می گیرد. اگرچه اغلب گروهزی است، اما جانور نر در فصل زاد و ولد با هم گروههای خود به نزاع برخاسته، در صورتی که گیر بیفتد، حمله می کند. پس از دورهای ۸ ماهه یک نوزاد بهدنیا می آورد. از آنجا که شاخ باریک، چرم و گوشت این حیوان ارزشمند است بهصورت بی رویه شکار شده است و با خطر انقراض رو به روست. این حیوان تحت حمایت قانون قرار دارد، اما از آنجا که از ۱۹۷۲ تا به حال در محل زندگی وحوش به هیچ وجه دیده نشده است، ممكن است نسل أن منقرض شده باشد. با این حال امید می رود که با زاد و ولد نمونههای دربند، بار دیگر این حیوان به محیط طبیعی خود باز گردد.



انتلوپها



شدت ضربات دستاندازها و برآمدگیهای منطقه محافظت می کند. جانور O. O. سنگین تر از نر است و به استثنای نژاد او. او شیلینگسی، C. O. e. بخد Schillingsi بدون شاخ است. گاهی در گروههای کوچک و اغلب با جفت خود در قلمرویی زندگی می کند که با ترشحات غدد این حیوان نشانه گذاری شده، در برابر مداخله گران محافظت می شود. صبحها و اوایل شب و نیز در شبحهای مهتابی تغذیه می کند و برای رسیدن به بر گها، گلها و میوهها که غذای اصلی او را تشکیل می دهد، روی پا می ایستد. همچنین مواد آبدار، غزمها و برخی علفها را خورده و در صورت دسترسی آب نیز می نوشد. این خیوان احتمالاً تا آخر عمر با جفت خود می ماند. پس از نزدیک به ۷ ماه یک حیوان احتمالاً تا آخر عمر با جفت خود می ماند. پس از نزدیک به ۷ ماه یک نوزاد به دنیا می آورد. ممکن است در یک سال صاحب ۲ نوزاد نیز بشود.

کودوی بزرگ - حیوانی است بزرگ و لاغراندام و یکی از زیباترین انتلوبها. حیوان نر، شاخهای بزرگ و پهنی دارد که بهصورت ۲ یا ۳ شاخ مارپیچ، به اطراف گسترده شده است. حیوان ماده گاه شاخهای کوچکی دارد. جانور نر هنگام دویدن شاخهایش را تخت روی پشتش قرار می دهد. در منطقهٔ وسیع محل سکونت این حیوان، رنگ و تعداد نوارهای پهلو، از حیوانی تا حیوان دیگر فرق دارد. حیوانی چرنده است و اوایل و اواخر روز از برگها، جوانهها و دانهها و در مناطق خشک از هندوانههای وحشی تغذیه برگها، جوانهها و دانهها و در مناطق خشک از هندوانههای وحشی تغذیه می کند. همچنین شیانه به مزارع کشاورزی حملهور می شود و می تواند از ضعیف است. این حیوان اغلب در گلههای کوچک شامل ۶ تا ۱۲ ماده و نوزدان شان که گاه ۱ یا ۲ نر مسن تر نیز همراهشان است، زندگی می کند. به جز این، نرها منزوی اند یا گلههای مجردها را تشکیل می دهند. پس از دورهای حدوداً ۷ ماهه، یک نوزاد به دنیا می آورد و نزدیک به ۶ ماه به آن

ور غزال معمولی Order: Artiodactyla: Even-toed C

Family: Boxidae: Boxidae: Boxida Size: body: 80 cm - 1.15 m (31 1/2 in - 3 3/4 ft), tail: 10 - 22 cm (4 - 8 1/2 in) Range: Africa, south of the Sahara Habitat: all types except desert and rain forest, up to 4,600 m (15,000 ft)

كليب اسيينكر

Order: Artiodactyla: Even-toed Ungulates Family: Bovidae: Bovidae: Bovidae: Bovidae: Bovidae: Bovidae: Solar: 1.15 m (29 1/2 in - 3 3/4 1f), tail: 7 - 23 cm (2 3/4 - 9 in) Range: Africa: N. Nigena, east to South Africa Habitat: rocky outcrops, hillsides, mountains to 4,000 m (13,000 fil).

کودوی بزرگ

Order: Artiodactyla: Even-toed Linguistes
Family: Bovidae: Bovids
Size: body: 1.8 - 2.45 m (6 - 8 ft), tail: 35 - 55 cm (13 3/4 - 21 Range: Airac: Lake Chad to Eritreo, Tanzania: Zambia to Angola and South Africa; introduced in Nasica
Habitat: thick acacia bush; rocky, hilly country; dry riverbeds, near

غزال معمولی این غزال بوتهزار، اندکی با غزالهای جنگلی فرق دارد؛ پشتش راست و و فاکستری تر است. تاج سرش خوش ترکیب و حیوان نر شاخهای تیزی دارد و حیوان ماده بی شاخ است. حیوانی سازگار است و می تواند تقریباً در هر زیستگاهی، از خاردشتها گرفته تا علفزارهای باز به زندگی ادامه جهد و حتی به زمینهای زراعی نیز حمله ور شود. حیوان نر قلمرویی برای خود درست می کند و بهشدت هر چه تمام از آن دفاع می کند. در این قلمرو، محلهای منظمی برای دویدن، عمل دفع و استراحت وجود دارد. شبها به چیدن برگها و شاخههای کوچک مشغول شده، برای دستبایی به آنها روی پاهایش بلند می شود. همچنین، از میوهها، انواع توت، موریانهها، مارها، تخمها و به ویژه جوجههای مرغ شاخدار تغذیه می کند. عموماً به تنهایی یا با جفت خود به سر می برد. ممکن است در فصل زاد و ولد گروههای کوچک نیز تشکیل دهد که تعداد آنها است در فصل زاد و ولد گروههای کوچکی نیز تشکیل دهد که تعداد آنها به منطقهٔ محل سکونت و بارانهای محلی بستگی دارد. این حیوان پس به منطقهٔ محل سکونت و بارانهای محلی بستگی دارد. این حیوان پس به نوزاد می شود. معمولاً در سال بیش از ۲ نوزاد به به نیز نامی آورد.

کلیپ اسپینگر - همواره در جاهایی یافت می شود که رخنمونهای سنگی با قطعاتی از علفنزارها و کپههایی از بوتهها بهصورت پراکنده وجود داشته باشد. انتلوپی نسبتاً کوچک است؛ با پاهای قدرتمند و سههایی که نوک آنها کند است. در منطقهای شبیه به شاموا زندگی می کند. از آنجا که از بین صخرهها می چهد، پوشش بلند، پرپشت و زبرش از او در برابر



يستانداران



گاو کوهی - به بزرگی یک گاو نر و بزرگ ترین انتلوب است. جانور نر وقتی کاملاً رشد کند، ۹۰۰ کیلوگرم وزن دارد. حیوان ماده کوچکتر است و ساختار بدنی کوچکتری دارد. همچنین، شاخهایش سبک تر است و دستفمو روی پیشانی ندارد. این حیوان در دستههای ۶ تا ۲۴ تایی زندگی می کند و بسته بهوفور آب و غذا، همیشه در حرکت است. هنگامخشکسالی در منطقهٔ وسیعی به جولان درمی اید و گلههای بزرگی تشکیل می دهند. نیر بسیار منزوی اند و نرهای جوان هم دستههای تکجنسی تشکیل می دهند. این حیوان صبحها و هنگام غروب و حتی در شبهای مهتابی از برگها، جوانهها، هندوانه، سیبک، ریشههای پیازمانند، پیاز و گیاهان برگ ضخیم تغذیه می کند. بویایی و بینایی خوبی دارد و در صورت احساس خطر، خلاف جهت باد حرکت می کند. پس از ۱۵/۵ تا ۹ ماه معمولاً یک نوزاد بهدنیا می اورد. دود ۶ ماه از شیر مادر تغذیه می کند.

گرایسباک - انتاوپی است خپل با پوششی زبر و دست و پایی نسبتاً کوتاه که در عین حال پاهای عقبیاش اندکی بلندتر است و په پشتش خمیدگی می دهد. نرها دارای شاخی کوتاه و نوک تیزند و معمولاً تیره تر از مادهها هستند. در غیر فصل زاد و ولد، حیوانی منزوی است. قلمرویی نسبتاً کوچک می سازد که با یو و مدفوع آن را نشانه گذاری می کند. صبح و اواخر روز از شاخ و برگ درختان و بوتهها تنذیه می کند، به خصوص عاشق برگهای درخت تاک است. در طول روز در سایه بوته یا صخرهای یا میان علفهای بلند به استراحت می پردازد، دشمنان اصلیاش پلنگ، گربههای صحرایی و عقابهای تاجدارند. هنگام تهدید شدن، تخت روی زمین دراز می کشد و اگر دشمن نزدیک باشد، با حرکات زیگزاگ فاصله می گیرد و برای رفتن به مخفی گاه و ناپدید شدن، به یکباره شیرجه می رود. عادات و رفتارهای زاد و ولد این حیوان چندان دانسته نیست، اما گمان می رود مثل استین باک پس از دیواد می هدد.

كرنوك ـ اين غزال بزرك و باوقار عمدتاً به خاطر كردن كشيده (گرنوک در سومالی به معنای گردن زرافه است) و پاهای درازش بیمانند است. سری کوچک و باریک، چشمانی درشت و لبهایی جنبان دارد و بر سر زانوهایش کپهای مو دارد. دم کوتاه و تقریباً بیمویش را تنگ به بدن می چسباند، مگر هنگام فرار که دمش به طرف بالا و بر پشت او خم می شود. حیوان نر شاخ دار بوده و بزرگ تر از ماده است. غالباً با جفت خود یا در گروههای خانوادگی شامل یک نر و ۲ تا ۵ ماده و نوزادان شأن به سر می برد. تقریباً به طور کامل از برگها و جوانهٔبوتهها و درختان خاردار تغذیه می کند و برای دسترسی به این مواد گیاهی، سر پا کنار تنهٔ درخت میایستد و در حالی که با یکی از پاهای جلوییاش شاخهها را به طرف پایین می کشد، گردنش را به سمت آنها دراز می کند. صبحها و اوایل شب به تغذیه مشغول شده، اواسط روز در سایه بی حرکت می ایستد. کاملاً از نوشیدن آب بی نیاز است. دشمنان اصلی این حیوان یوزپلنگ، پلنگ، شیر، گفتار و سگهای شکاری هستند. غالباً در فصل باران پس از حدود ۶/۵ ماه، یک نوزاد بهدنیا می آورد،

لچوی - ۳ نژاد از این حیوان یافت می شود که رنگشان از بلوطی روشن گرفته تا قهودای مایل به خاکستری متعبر است. در همهٔ



این نژادها، حیوان نر دارای شاخهایی باریک و چنگمانند به طول حداکثر ۹۱ سانتیمتر است و این شاخها کمان دو گانهای را تشکیل میدهند، با سمهای بلند، نوکدار و پهنش برای یک زندگی آبی کاملاً متناسب است و به همین خاطر نمی تواند روی خشکی به سرعت حرکت کند. تنها برای استراحت و بهدنیا آوردن نوزاد از آب خارج می شود و بیش تر وقتش را در آبهای حداکثر به عمق ۵۰ سانتیمتر می گذراند و همان جا از علفها و گیاهان آبی تغذیه می کند. به خوبی شنا می کند و در صورت احساس خطر، حتی به زیر آب نیز می رود، به گونهای که

مارال سیاه - تنها گونهٔ جنس خود است و یکی از معدود انتوبهایی است که رنگ نر و مادهٔ آن با هم فرق دارد. رنگ نری که سر دستهٔ گله است، تیره رنگ است و پشت و پهلوهایش تقریباً سیاه و دارای شاخی بلند و پیچ است. رنگ ماده حنایی مایل به زرد و اصولاً بدون شاخ است. نرهای پستتر، شاخ کوچک تری داشته و همرنگ ماده ها هستند. تنها زمانی رنگشان تیره می شود و شاخشان پزرگ تر که پس از مرگ نر سردسته، آنها عهده دار سردستگی گله شوند. این حیوان عمدتا از شب فعال است. جانور ماده فوق العاده هشیار است و اولین هشدارهای شب فعال است. جانور ماده فوق العاده هشیار است و اولین هشدارهای فرار گذاشته، چهارنعل می دود. معمولاً در گروههای ۱۵ تا ۵۰ تایی شامل فرار گذاشته، چهارنعل می دود. معمولاً در گروههای ۱۵ تا ۵۰ تایی شامل بالغ می شوند، از گروه رانده شده، خود گروههای کوچکی تشکیل می دهند. بیا نر می می شد دی و اولد است، قلمرویی برای خود دست و پا می کند حیوان نری که آمادهٔ زاد و ولد است، قلمرویی برای خود دست و پا می کند. پس از ۶ ماه، یک و گاهی ۲ نوزاد به دنیا می آورد.

گاو کو هی

Order: Aitiodactyla: Even-toed Lingulates
Family: Bovidae: Bovidae
Size: body: 2.1 - 3.5 m (6 3/4 - 11 1/2 ft), tail: 50 - 90 cm (19 3/4 - 35 1/2 it)
Range: Africa: Ethiopia, E. Africa to Angola and South Africa; mostlyin game parks in Namibia, N. Cape
Province, Natal, Mazambique
Habitat: open plains, savanna, mopani bush, montane forest fo

كرابسباك

Order: Artiodactyla: Evan-toed Ungulates

Family: Bovidae: Bovidae: Bovids

Size: body: 60-75 cm (23 1/2 - 29 1/2 m), including tall of 5 - 8 cm (2 - 3 in)

Range: Africa: Tanzanio to South

Africa

Habitat: grossy plains, bush
sayanga et the logat of bills

كرنوك

Order: Arliodactyla: Even-toed Limitudes
Family: Bovidace: Bovids
Size: bady: 1,4 - 1,6 m (4 1/2 - 5 1/4 ff), tail: 23 - 35 cm (9 - 13 7/4 m)
Range: Africa: Somolia, Ethiopia to Kenya, Tanzania
Habitat: dry thombush country, desert

لحوى

Order: Artiodactyla: Even-toed
Ungalates
Family: Boridae: Bovids
Size: bady: 1.3 - 1.7 m (4 1/4 - 5
1/2 ft), tail: 30 - 45 cm (11 3/4 - 17 3/4 in)
Range: Africa: Zaire, Zambia,
Angola, Botswana, South Africa
Habitat: flood plains, swamps,
lakes

مارال سياد

Order: Artiodactyla: Even-toed Ungulates Family: Boxidoe: Boxids Size: body: 1.2 m (4 ft), toil: 18 cm (7 in) Range: India and Pokistan Habitat: open grassy plains



مارال سیاه Blackbuck Antilope cervicapra

نىلكاي

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Bovidae: Bovids Size: body: 2 - 2.1 m (6 1/2 - 6 3/4 ft), tail: 46 - 54 cm (18 - 21

Range: Peninsular India (not Sri Lanko)

Habitat: forest, low jungle

واترباك معمولي

Order: Artiodactyla: Even-toed

Unquintes

Family: Bovidae: Bovids Size: body: 1.8 - 2.2 m (6 - 7.1/4 ft), tail: 22 - 45 cm (8.1/2 - 17.3/4 in).

Range: Africa, south of the Sahara to the Zambezi, east to the Ethiopia Habitat: savanna, woodland,

هارتىبىست

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Bovidae: Bovids Size: body: 1.7 - 2.4 m (5 1/2 - 8 ft), rail: 45 - 70 cm (17 3/4 - 27

Range: Africa, south of the Saharo Habitat: grassy plains

نیلگای - تنها عضو جنس خود است و بزرگ ترین انتلوپ بومی هند به شمار می رود. پاهای جلویی این حیوان اندکی از پاهای عقبی اش بزرگ تر است و انتهایی کشیده و نوک تیز دارد. حیوان نر دارای شاخ و کپهای مو روی گلوست. نرها و مادهها هر دو دارای پوششی سفت و زبر هستند که رنگ آن در نرها قهوه ای مایل به سرخ و در مادهها روشن تر است. مادهها و نوزادان شان در گله زندگی می کنند اما نرها غالباً منزوی اند یا در گروههای کوچکی به سر می برند. این جانور چرنده است، اما به میوه نیز علاقه دارد و می تواند خسارات قابل توجهی به محصولات نی شکر وارد آورد. مادهها معمولاً پس از حدود ۹ ماه، ۲ نوزاد به دنیا می آورند و بلافاصله پس از زایمان جفت گیری می کنند. نرها بر روی زانوها می ایستند و بر سر مادهها با یکدیگر به نزاع برمی خیزند.

واترباک معمولی - رنگ نژادهای گوناگون این

جانور از قهوهای مایل به زرد یا سرخ تا خاکستری یا

سیاه مایل به خاکستری متغیر است. برخی از آنها

حلقه یا لکهٔ سفیدی بر کفل خود دارند. این جانور

۱۸ متر تا شانههاست و وزنش به ۱۵۹ تا ۲۲۷ کیلوگرم میرسد. غددی که در پوست این جانور وجود دارد، مایعی روغنی با بویی مشکمانند ترشح می کند. بهمحض کندن پوست این حیوان گوشتش، بهسرعت فاسد می شود و از همین روی کهتر شکار می شود. دشمنان اصلی اش، شیرها، پلنگها و سگهای شکاری هستند. همان گونه که از نامش پیداست، وقت بسیاری را نزدیک آب و به نوشیدن سپری می کند. هنگام احساس خطر، به نیزارها پناه می برد. از علفهای نورس و کوچک تغذیه می کند. در کلههای کوچک حداکثر ۲۵ تایی که غالبا شامل چندین ماده و چند نوزاد و یک نر است، حرکت می کند. نرهای جوان برای خود گلههای مجردها را تشکیل می دهند. این حیوان پس از نزدیک به ۹ ماه صاحب یک نوزاد می شود.

هار تی بیست می در این حیوان پس از نزدیک به ۹ ماه صاحب شده است، اما ۱۲ زیر گونهٔ دیگر وجود دارد که ۲ تای دیگر آن در پی شماری، شکار و تخریب زیستگاه شان، در معرض انقراض قرار دارند. بیست هارتی بیست ها شکل و هیئتی عجیب دارند. پشت این حیوان از طرف هارتی بیست ها شکل و هیئتی عجیب دارند. پشت این حیوان از طرف

دارای گوشهای بزرگ و موداری است که رنگ موهای داخل آن سفید و

نوک آنها سیاه است. حیوان نر شاخی سنگین تر و پرییچ و تابدار تر دارد

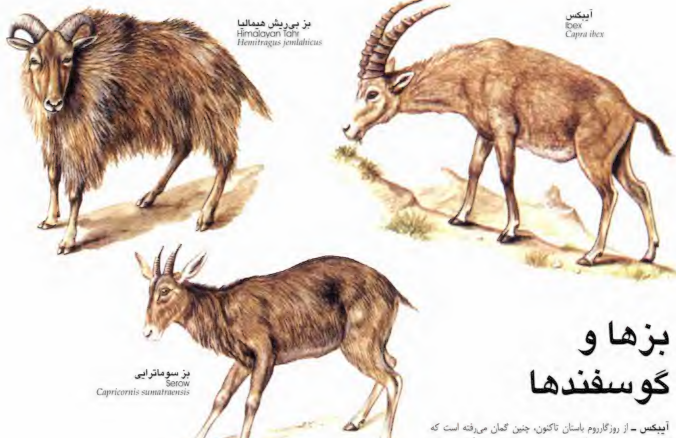
که به صورت هلالی به عقب برگشته است. قامت یک جانور بزرگ، ۱/۵ تا

شده است، اما ۱۲ زیرگونهٔ دیگر وجود دارد که ۲ تای دیگر آن در پی بیماری، شکار و تخریب زیستگاهشان، در معرض انقراض قرار دارند. هارتی بیستها شکل و هیئتی عجیب دارند. پشت این حیوان از طرف شانههای بلند و سر کشیدهٔ این حیوان، اندکی به سمت پایین شیب برداشته است و روی شاخش بندی وجود دارد که پس این بند شاخ، حالت مار پیچ به خود می گیرد. نر و ماده هر دو شاخهایی دارند که هم در اندازه، هم در شکل با هم فرق دارند. رنگ این حیوان از شکلاتی سیر تا حنایی شنی رنگ متغیر است و رنگ مادهها روشن تر از نرهاست. این حیوان گروهزی در گلههای ۴ تا ۳۰ تایی شامل مادهها و نوزادان به همراه یک نر سردسته به سر می برد. حیوان نر اغلب از جایگاهی مناسب بالای تپهٔ موریانهها، مراقب گلهاش است. اگرچه این حیوان می تواند زمان زیادی بی آب سر کند، اما هر زمان که به آب دسترسی داشته باشد، می نوشد و از غوطه خوردن در آب لذت می برد. همچنین، از لیسههای نمکی با اشتیاق زیاد استفاده می کند. افزون بر این علاقهمند به علفهای نورسی است که پس از آتشسوزی میروید. اغلب با گورخرها، وایلدی بیستها و غزالها می چرد و مانند آنها، به وفور توسط شیرها شکار می شود. پس از دورهٔ بارداری ۸ ماهه، یک نوزاد بهدنیا می اورد و این نوزاد حدود ۳ سال نزد مادر می ماند. پس از این مدت، نرهای جوان دسته های مربوط به خود را شکل می دهند.

Hartebeest Alcelaphus buselaphus



بزها و گوسفندها



آییکس – از روزگارروم باستان تاکنون، چنین گمان می وقته است که سمتهای مختلف بدن این حیوان خاصیت شفادهی دارد، آنقدر که این حیوان را تا مرز انقراض شکار کردهاند؛ اما امروزه از گلههایی محدود از کمه خاطت می شود. جالب توجه ترین نکته مربوط به آییکس نر، شاخ یکسرهٔ رو به عقب این حیوان است. جانور ماده دارای شاخهای کوتامتری است. پوست تن این جانور خاکستری مایل به قهوهای است و در نرهای پیر موهای بلند پشت گردن، یالی را شکل دادهاند. حیوان نر ریش کوتاهی هم زیر چانه دارد. آییکسها، در منطقهٔ بالای محدودهٔ درختان زندگی کرده و تنها در شرایط سخت هوای سرد، به نقاط انبوه جنگلی فرو می روند. در تابستانها به علفزارهای آلب صعود می کنند و در آن جا به چرای علفها و گلها مشغول می شوند. در این هنگام مادهها با نوزادان و نابالغها به سر می برند و نرها برای خود گروههای مستقلی تشکیل می دهند. در این گروهها گاه و بی گاه مبارزههایی ظاهری در می گیرد که باعث شکل گرفتن رتبهبندی بین آنها می شود. نرها تنها در فصل زمستان که زمان امادگی آنها برای جفت گیری است، به گلهٔ مادهها می پیوندند. مادهها پس از دورهای ۵ تا ۶ ماهه، بین آنها می اورند.

بز بی ریش هیمالیا - این بز با پشم پرپشت و پشمالویش که یالی را در اطراف شانههایش شکل داده است، خیلی شبیه بزهای دیگر است، اما تفاوتش با بزهای واقعی این است که دارای پوزهای لخت و بدون ریش است. شاخهایش خیلی بلند است و پیچش ندارد و غدههای معطری در پاهایش قرار دارد. این حیوان در خصوصیات دیگرش نیز مانند بزهاست، مثل آنها در کوهستانهای پر فراز و نشیب زندگی کرده و می تواند در کمال راحتی

به هر سو جست و خیز کند. جانوری گروهزی است و در گلههای ۳۰ تا ۴۰ تا یی زندگی می کند و تقریباً از هر گیاهی که در دسترسش باشد،میخورد. حیوانی محتاط است و همواره نگهبانی می دهد و گوش به زنگ هر خطری است که از پایین به او نزدیک می شود. اوج جفت گیری اش فصل زمستان است. پس از دورهٔ ۶ تا ۸ ماهه، ۱ یا ۲ نوزاد به دنیا می آورد.

بر سوماترایی – با این که حیوان کندرویی است، اما پاهایی استاوار و کوتاه و سمی محکم دارد. در شیب صخرهها و ستیغ کوههایی که از پوشش انبوه گیاهی برخوردارند، به سرمی برد. در اوایل و اواخر روز به فعالیت می پردازد و از علف و برگ گیاهان تغذیه می کند. بقیهٔ ساعات روز را در سایهٔ صخرههای جلو آمده از دل کوه استراحت می کند. بشمش رنگی ویژه دارد؛ موهای پشت و پهلوهایش در قسمتهای پایینی و نزدیک به پوست، روشن تر و نوکشان سیاه رنگ است و در کل ظاهری تیره به پشیم او می دهد. بر پشت حیوان نوار کاملاً سیاه رنگی کشیده شده است و رنگ یال از سفید تا مشکی در حیوانات مختلف، متغیر است. نرها و مادهها با شاخ از خود دفاع می کنند؛ بهویژه در برابر سگهای شکارچیان چینی که عقیده دارند قسمتهای مختلف این حیوان خاصیت شفابخشی دارد. از رفتار و عادات زاد و ولد این حیوان آگاهی اندکی در دست است، اما معمولا یک و عادات زاد و ولد این حیوان آگاهی اندکی در دست است، اما معمولا یک و گاهی ۲ بزغاله پس از دورهای حدود ۸ ماهه به دنیا می آورد.

...<...

Order: Artiodoctyla: Even-toed Ungulates Family: Bovidae: Bovids Size: body: 1.5 m (5 ft), fail: 12 - 15 cm (4 3/4 - 6 n) Range: Switzerland, Italy Habitat: Alps to 3,000 m (10,000

بز بیریش هیمالیا

Order: Artiodactyla: Even-loed Ingulates Family: Bovidae: Bovidae Size: body: 1.1 m (3 1/2 ft), tai: 9 cm (3 1/2 in) Range: India: Kashmir (Pir Panjal Mountains), Punjab; Nepol, Sikkim Habitat: tree-covered mountain

بز سوماترایی

Order: Artiodoctyla: Even-toed Ungalates Family: Boxidace: Boxids Size: body: 1.4 - 1.5 m (4 1/2 - 5 II). 8 - 21 cm (3 - 8 1/4 in) Range: N. India to central and S China; S.E. Asia to Sumatre Habitat: bush and lorest at 600 - 2.700 m (2,000 - 9,000 fi)



بن کوهی ـ این جانور باشکوه، در واقع بز نیست بلکه یک بز غزال است که تنها گونه در نوع خود به شمار می رود. وسط تخته سنگها و صخرههای بالای محدودهٔ درختان یافت می شود و به خوبی با زیستگاه سرد و خشنش سازگار است. از زیر، پشم ضخیم و پرپشتی دارد گردن و شانهها بسیار ضخیم و سفت است و برجستگیهای کوهانی محکم و استوار روی صخرهها و یخها به حرکت درآید. نر و ماده، هر دو، حرکت میکنند اما بهطور شگفتانگیزی با گامهایی استوار از ارتفاعات سرگیجهآور و پرتگاههای دستنیافتنی صعود کرده، برای تغذیه دنبال بز کوهی

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Bovidae: Bovids Size: body: 1.3 - 1.6 m (4 1/4 - 5 1/4 ft), tail: 15 - 20 cm (6 - 7

Range: N. America: Rocky Mountains from Alaska to Montana, Idaho, Oregon; introduced in South

Habitat: rocky mountains above

تاكين

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Bovidae: Bovids Size: body: 1.2 m (4 ft), tail: 10

Range: Asia: Burma; China Szechwan and Shensi Provinces Habitat: dense thickets in mountain forest, 2,400 - 4,250 m (7,900 - 14,000 ft)

و پوشش پشمالو، بلند و سفیدی او را در برگرفته که بهویژه در ناحیهٔ را شکل میدهد. سمهای این حیوان لبهٔ سخت و تیزی دارد که پانرمهٔ اسفنجی شکل و نرمی آن را در برگرفته است و به او کمک می کند ریش و شاخ مخروطی شکل سیاه رنگی دارند. بزهای کوهی به آهستگی

تاکین ـ این حیوان در بیشهزارهای انبوه بامبو و درختزاز خرزهرهها بالای محدودهٔ درختان و در منطقهای که از سنگلاخی ترین نقاط دنیا به شمار می آید، زندگی می کند. ظاهری بدتر کیب دارد؛ با ساختار بدنی محکم، پاهایی ضخیم و سمهایی بزرگ با برآمدگیای در پشتآنها، پشم این حیوان از سفید مایل به زرد تا قهوهای مایل به سیاه متغیر است و بر پشتش نوار سیاه رنگی دارد. نرها و مادهها هر دو صاحب شاخ هستند. نرهای پیر عموماً تک و تنها هستند، اما در تابستان ها به گلههای بزرگ می پیوندند. این گلهها شبها در علفهایی که در نزدیکی قلل کوهها قرار دارد، می چرند. این جانور زمستانها به سمت پایین و به سوی درمها حرکت می کند. در أن جا به گروههای کوچکتر تقسیم شده، به خوردن علف، بامبو و جوانههای بید مشغول می شود. حیوانی خجالتی است و بیش تر وقتش را در اختفا و در پوشش بیشهزارهای انبوه میگذراند. در این بیشهزارها معمولا گذرگاههایی برای رسیدن به مراتع چرا و زمینهای حاوی تکههای نمک وجود دارد. این حیوان پس از دورهای حدوداً ۸ ماهه صاحب یک بزغاله می شود. بزغالهٔ تازه بهدنیا آمده می تواند ۳ روز پس از تولد به فعالیت بپردازد.

علف، جگن و گلسنگ می گردند. همچنین، شاخهها و جوانههای درختان

را نیز می خورند و برای به دست آوردن تکههای نمک، مسافتهای زیادی

را می پیمایند. در زمستانها به سوی مناطق پایین دست، مناطقی که عمق

برف زیاد نیست، میرود و گاه حتی تا کنار ساحل پایین می ایند. در اوضاع

جوی نامساعد زیر صخرههای برآمده یا درون غارها پناه می گیرند. بزهای کوهی احتمالاً تک جفت هستند. این حیوان در فصل بهار پس از دورهای

حدود ۷ ماهه صاحب ۱ یا ۲ نوزاد می شود. بزغاله ها بسیار جنب و جوش

دارند و کمتر از نیم ساعت پس از تولد می توانند در اطراف خود و روی

صخرهها جست و خیز کنند.

سانگا ـ این حیوان از گونههای مهاجر است و بهخوبی با زیستگاه سرد و بادخیزش سازگاری دارد. پوششی از پشم پرپشت حنایی-دارچینی همراه با حاشیهای از موهای بلند، از چانه تا سینهاش امتداد دارد. پشم این



حیوان در زمستان یکسره به سفید شیری رنگ تبدیل میشود و بیش از پیش ضخیم و بشمالو می شود. باور بر این است که پوزهٔ کشیده و خرطومی شکل این حیوان که مجاری آن رو به پایین است، احتمالا برای گرم کردن و مرطوب کردن هوای تنفسی او سازگار شده است. مجاری بینی این حیوان پوشیده از مو و غدد مخاطی است و در هر سوراخ بینی کیسهای با ردیفی از غشاهای مخاطی وجود دارد. این کیسه در هیچ جانور دیگری، مگر وال، وجود ندارد. حیوان نر دارای شاخ است. این شاخ از نظر چینیها دارای ارزش دارویی است و همین مسئله باعث شکار بیرویهٔ آنها شده است. این حیوان از ۱۹۲۰ تاکنون حفاظت شده است و امروزه بیش از یک میلیون رأس از آن وجود دارد. سایگا از درختچههای کوتاهقد و علفها تغذیه می کند. در پاییز گلههای بزرگ گرد هم می آیند و به سوی جنوب، به مراتع گرمتر و پربارتر، حرکت می کنند، وقتی فصل بهار از راه می رسد، گروههایی از نرها در دستههای ۲ تا ۶ تایی شروع به بازگشت به سمت شمال می کنند و به دنبال شان، مادهها هم روان می شوند. اواخر بهار این حیوان پس از دورهای حدود ۵ ماهه، صاحب ۱ تا ۳ نوزاد می شود که تا پاییز از شیر مادر تغذیه می کنند.

شیامه ا ـ شاموا در چابکی، جرأت و تاب و تحمل، بین دیگر جانوران کوهنی بیمانند است. حیوانی است که در طبیعت وحشی و در محیطهایی گاه با وضعیت آب و هوایی خشن و نامساعد، رشد و نمو می کند و معروف است که می تواند حتی تا ۲ هفته بی غذا به زندگی ادامه دهد. در نوع خود تنها گونه است. ساختار بدنی لاغری دارد، با شاخهایی برآمده که تقریباً به حال عمودی بالا امده و با زاویهٔ زیادی رو به عقب رفته و شکلی چنگک گونه یافته است. یاهایش قوی بنیه است و سمهایش پانرمهای ارتجاعی و اسفنجی زیر خود دارد که به او قدرت گیرندگی خوبی روی سطوح لغزنده و ناهموار میدهد. پشم این حیوان سفت و زبر است و يوششي ضخيم و پشمالو نيز زير أن واقع است. شاموا تابستانها بر قلل کوه از گیاهان و گلها تغذیه می کند و زمستانها از شیب کوهها پایین می آید و از جوانه های درختان کاج، گلسنگها و خزه ها بهرهٔ غذایی میبرد. حیوانی است محتاط و همواره در حال نگهبانی و گوش به زنگ ایستاده است. مادهها و نوزادان در گلههای ۱۵ تا ۳۰ تایی زندگی می کنند. نرهای پیر، مگر در فصل پاییز، در تنهایی بهسر میبرند. نزاع، امری عادی

مبارزه می کنند. این حیوان غالباً سالی ۱ نوزاد به دنیا می آورد، اما ممکن است صاحب ۲ یا ۳ نوزاد نیز بشود.

قوچ کوهی ـاین حیوان، گوسفند وحشی اروپایی نیز نامیده می شود.

امروزه تنها در مناطقی از ساردینیا و کورس بهسر میبرد، اما همان جا نیز

به گونهای نامناسب از او حمایت می شود. حیوان نر شاخ بلند و پیچ خوردهای

دارد که سر آن به سمت داخل خمیده است. شاخ حیوان ماده از نر کوتاهتر

است. این حیوان لایهٔ تحتانی بسیار پشمالویی دارد که زمستانها، پشم

بیرونی خشن و قهوهای مایل به سیاهرنگی آن را میپوشاند. روی بدن

حیوان نر وصلهٔ سفیدرنگ و برجستهای نیز دیده می شود که تابستانها از

بین می رود. مادهها و نوزادان خاکستری یا قهوهای تیره هستند و وصلهای

روی پشمشان نیست. این حیوان صبحهای زود و اواخر روز به فعالیت

مشغول می شود و حتی وقت نایابی غذا به جاهای دوردست نمی رود. علف،

گل، جوانههای بوتهها و درختان و حتی گیاهان سمی، مانند بلادون مرگبار

را می خورد. این حیوان تابستان ها گروههایی جدا شامل چند ماده و چند نوزاد

یا گروههایی شامل چند نر را شکل میدهد. در فصل جفت گیری یک نر بالغ

مادهای را از گله جدا کرده، با او جفتگیری می کند. اگر حریف او، حیوان نر

پیری باشد، نزاع شدیدی در می گیرد، اما بهندرت تلفاتی روی میدهد. این

حیوان پس از دورهٔ ۵ ماهه، ۱ نوزاد بهدنیا می آورد.

Order: Artiodactyla: Even-foed body: 1.2 - 1.7 m (4 - 5·1/2 ft), tail: 7.5 - 10 cm (3 - 4 in)

Order: Artiodactyla: Even-toed Family: Bovidge: Bovids

قوچ کوهي

سابكا

Order: Artiodactyla: Even-toed Family: Bovidae: Bovid Range: Sardinia, Corsica Habitat: rugged mou





گور ال -حیوانی کوهستانی است. معمولاً در تپههای پوشیده از علف و رخنمون های صخرهای نزدیک جنگل ها یافت می شود. پای این حیوان بلند و است، ظاهری ژولیده به او میدهد. نرها و مادهها شبیه به یکدیگرند؛ هر بیش تر سال را به تنهایی به سر میبرند، بقیه در گروههای خانوادگی ۴ تا ۸ تایی به سر میبرند. صبحهای زود و دم غروب از علفها تغذیه می کند و نیمروز را در لبهٔ تخته سنگی به استراحت می پردازند. جانور ماده پس از دورهٔ حدوداً ۶ ماهه، صاحب ۱ و بهندرت ۲ نوزاد می شود.

كوسفند شمال افريقا -اين حيوان، تنها گوسفند بومي افريقا و در نوع خود تنها گونه است. یال بلند، نرم و ضخیمی روی گردن، سینه و بخش بالایی پاهای جلویی این حیوان او را از دیگر گوسفندان وحشی متمایز می کند. همچون دیگر اعضای این گروه، نر و ماده هر دو شاخ دارند و شاخ مادهها تقریباً هماندازهٔ نرهاست. گروههای کوچک خانوادگی متشکل از یک نر و ماده و نوزادان شان در اطراف به جست وجوی علف ها، گیاهان یک ساله و شاخ و برگهای کوچک و درختچههای کوچک مشغول میشوند. آب مورد نیاز خود را نیز از همین گیاهان و از شبنمها تهیه می کنند. این حیوان در مواقع خطر که محلی برای پنهان شدن نداشته باشد، از پوشش خاکی رنگ خود برای اختفا استفاده می کند و کاملاً بی حرکت باقی می ماند. او را به خاطر گوشت، پوست، پشم و زردییاش شکار می کنند. در باغ وحش، سالی ۱ یا ۲ بره بهدنیا می آورد. همچنین بهطور موفقیت آمیزی با بزهای اهلی و نوزادش با شاموا أميزش كرده است.

گوسفند کوهی ـاین حیوان تابستانها در مراتع مرتفع کوهستانی یافت میشود و دستههایی از نرها یا مادهها و نوزادان از علفها و پوشش گیاهی منطقه تغذیه می کنند. در زمستان گلهها با هم مخلوط شده، به مراتع پایین دست می کوچند. بین این حیوانات، حیوان نر مرتبهای بلند داشته و شاخ ۱ متر و ۱۵ سانتیمتریاش ظاهری بسیار باشکوه به او میبخشد. بلندی شاخ در سلسله مراتب حیوانات نر نقش بسزایی دارد. نرهای بلندمرتبه با نرهایی که شاخ کوتاهی دارند و در مراتب پایین تر قرار می گیرند، مانند ماده رفتار می کنند. در فصل جفت گیری، نرهای بلندمرتبه با شاخهای بسیار بزرگ به سوی یکدیگر حمله می برند و شاخ به شاخ می شوند. مبارزه ممكن است ساعتها به درازا كشد و گاهي حتى يكي از أنها جان خود را نیز از دست می دهد. مادهها شاخ کوتاه تری دارند. این حیوان پس از دورهای حدود ۶ ماهه، صاحب ۱ یا ۲ نوزاد می شود و در مراقبت از آنها بسیار کوشاست. قوی بنیه است و پشم بلندش که روی پشم زیرین انبوه و کوتاهش آویخته دو شاخ دارند، اما یال نرها کوتاه و نیمه راست است. به جز نرهای پیر، که

<mark>گورال</mark> Common Goral Nemorhaedus goral

كوسفند شمال افريقا Order: Artiodactyla: Even-toed Family: Bovidge: Bovids Size: body: 1.3 - 1.9 m (4 1/4 - 6 1/4 ff),tail: 25 cm (9 3/4 in)

Range: N. Africa: Atlantic coast

كوسفند كوهي

Sea, south to N. Mali and introduced in S.W. USA

Habitat: dry, rocky, barren regions

Order: Artiodactyla: Even-toed

Size: body: 1.2 - 1.8 m (4 - 6 ft), tall: 15 cm (6 in)

Range: 5.W. Canada, W. USA

Habitat: upland and mountained

Family: Bovidae: Bovids



ياسمها واياسمها



ایاسم آبی این حیوان تنها اپاسمی است که میتواند با شرایط زندگی در آب سازگار شود. در حفرههای کنارهٔ رودخانهها زندگی می کند و هنگام غروب از لانه بیرون زده، به شنا و جستوجوی طعمههایی همچون سخت پوستان و دیگر بی مهرگان می پردازد. طعمهاش را روی ساحل میخورد. دم دراز این حیوان باعث میشود که در آب بهتر حرکت کند، اما برای راندن خود به جلو، از یاهای پردهدار و پهنش کمک می گیرد، ماه دسامبر جفت گیری می کند و تقریباً ۲ هفته بعد، نزدیک به ۵ نوزاد به دنیا مى أورد. كيسه اين حيوان بهوسيله حلقهاى عضلاني دربرابر أب نفوذناپذير است و نوزادها حتی زمانی نیز که مادر در آب فرو می رود، کاملا خشک میمانند. اما دانسته نیست که نوزادها در این فضای بیمنفذ، اکسیژن کافی از كجا بهدست مي أورند.

ایاسم دمکوتاه ـ اگرچه این حیوان در مناطق جنگلی زندگی می کند، اما به زحمت از درخت بالا می رود و ترجیح می دهد بیش تر در سطح جنگل باقی بماند. در روز درون لانهای آشیان می کند که آن را با برگها در وسط كندهاى توخالي يا تنه درختي ساخته است. شبها براى يافتن غذا از لانه خارج می شود. غذایش عبارت است از دانه ها، جوانه ها، میوه ها، حشرات و لاشه و نیز برخی جوندگان کوچک که با ضربهای کاری بر پشت گردن، آنها را از پای در می آورد. هر نوبت حداکثر ۱۴ نوزاد می زاید که در هر وقت از سال ممكن است بهدنیا آیند. از أنجا كه مادر كیسهای ندارد، نوزادها باید به نوک پستانهای مادر و خزهای این سو و آن سوی آن بچسبند. هنگامی که نوزادان، بزرگتر شوند، بر پشت مادر سوار میشوند.

ایاسم ویرجینیا - تنها اپاسمی است که در شمال مکزیک یافت می شود و بزرگ ترین عضو خانوادهٔ ایاسم هاست. وزن این حیوان نزدیک به ۵/۵ کیلوگرم است. از منظر زیستشناختی، جانوری موفق دانسته میشود، زیرا به زندگی مدرن خو کرده است و لابهلای قوطیهای دورانداختهشده و أشغالها، زبالهخواری می کند. چنان چه از سوی سک، باب کت، عقاب یا مینک تهدید شود، خود را به مردن می زند و شکارچی نیز غالباً از او صرف نظر می کند. این حیوان در کانادا سالی یک بار زاد و ولد می کند، اما در جنوب منطقهٔ محل سکونتش ممکن است ۲ یا حتی ۳ بار در سال و هر بار ۸ تا ۱۸ نوزاد بهدنیا آورد. معمولا حدود ۷ نوزاد داخل کیسه زنده می مانند. در جنوب ایالات متحده، این حیوان را به خاطر پوست و گوشتش به دام

پاسم دمشانهای ـ این حیوان تنها کیسهدار بومیای است که از دستاندازی بشر بر زمینهای بکر، سود برده است؛ به زندگی در کنار ادمها خو کرده است و از پسمانده ها تغذیه می کند. در شرایط طبیعی، غذای او عبارت است از جوانههای نورس، گلها، برگها، میوهها و نیز برخی حشرات و جوجهٔ پرندگان، سالی ۱ یا ۲ بار، زاد و ولد می کند و غالباً هر بار یک نوزاد میزاید. دورهٔ بارداریاش ۱۷ روز است و نوزاد پس از تولد حدود ۵ ماه درون کیسه میماند.

Order: Marsuptana: murauphana Family: Didelphidae: Opossum Size: body: 27 - 32.5 cm (10 1/2 12 3/4 in) tail: 36 - 40 cm (14 1/4 15 3/4 in) Range: Mexico, south through

entral and South America to Argentine
Habitat: freshwater lakes and

اپاسم دمکوتاد

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Didelphidae: Opossums Size: body: 11 - 14 cm (4 1/2 - 5 1/2 in) tail: 4.5 - 6.5 cm (1 3/4 - 2

Range: Suriname to N. Argentina Habitat: fores

اياسم ويرجينيا

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Didelphidae: Opossums Size: body: 32.5 - 50 cm (12 3/4 19 3/4 in) tail: 25.5 - 53.5 cm

Range: S.E. Canada through USA to Central America: Nicaragua Habitat: forest, scrubland

پاسم دمشانهای

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Pholongeridoe

Phalangers Size: body: 32 - 58 cm (12 1/2 22 3/4 in) tail: 24 - 35 cm (9 1/2 13 3/4 in)

Range: Australia, Tasmania introduced into New Zealani Habitat: forest, woodlani



برگها و جوانههای بامبوی شیلایایی تغذیه می کند، اما حشرات و کرمهای خاکی را نیز میخورد. در نواحی خنک تر محل سکونتش، به خواب زمستانی فرومی رود؛ اما در مناطق معتدل تر، در همهٔ سال فعال است. در بهار زاد و ولد می کند و هر نوبت تا ۵ نوزاد بهدنیا می آورد. کیسهٔ واقعی ندارد و نوزادان باید به څز مادر بچسبند.

كلايدر كوتوله اين حيوان بر درختان بلند جنگلي زندگي مي كند و غشایی پروازی دارد که او را قادر میسازد از درختی به درخت دیگر بپرد. وقت پریدن، پردههای پوستی بین مچ پاهای جلویی و عقبی از هم باز شده، دم پرمانندش، جهت حرکت را ثابت نگه میدارد. نوک انگشتانش پهن و شیاردار است و او را در چسبیدن به سطوح و فرود آمدن کمک می کند. این حیوان، از حشرات، صمغ، شهد و گردهٔ گیاهان تغذیه می کند. در ماه ژوئیه یا اوت ۲ تا ۴ نوزاد بهدنیا می آورد.

موش _ ایاسم _ این حیوان در سطح جنگل زندگی می کند و در طول روز در کندههای توخالی یا در اتاقکهای زیرزمینی آشیان میکند. هنگام غروب، از لانه بیرون میزند و در زبالههای سطح زمین، به دنبال

بیمهرگان کوچک و انواع میوهها می گردد. ممکن است شمار این حیوان بیش از آن چه غالباً گمان می رود باشد؛ چرا که ناهمگونی محل زیست، مطالعه و گردآوری آن را بسیار دشوار ساخته است. از عادات و رفتارهای این حیوان در زمان زاد و ولد، اطلاعی در دست نیست.

موش _ ایاسم امریکایی _ این حیوان، بینی دراز و نوکتیز و چشمانی درشت دارد که نشان میدهد جانوری شبزی است. در ظاهر بیش تر به موش های حشره خوار شبیه است تا موش های معمولی. لانهای دائمی ندارد و لانهٔ یک روزه و موقتی اش را در شکاف درختان یا لانهٔ قدیمی پرندگان بنا می کند. به چابکی از درختان بالا می رود و دمی دراز و قابل گرفتن دارد که در حکم اندام پنجم عمل می کند. سالی ۲ یا ۳ بار زاد و ولد می کند و در هر نوبت و پس از دورهای ۱۷ روزه، حداکثر تا ۱۰ نوزاد بهدنیا می آورد. از آنجا که مادر کیسهٔ واقعی ندارد، نوزادان باید به خز مادر بحسبند. Possums
Size: body: 6.5 - 8.5 cm (2 1/4
- 3 1/4 in) tail 6.5 - 8.5 cm (2 1/2
3 1/4 in)
Range: E. and S.E. Australia
Habitat: dry forest

موش داياسم

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Caenolestidae: Rat

Order: Marsupialia: Marsupials

Family: Burramyidae: Pygmy

كولو كولو Dromiciops australis

Size: body: 9 - 13 cm (3 1/2 - 5in) tail: 9 - 12 cm (3 1/2 - 4 3/4 in)
Range: Colombia, Venezuelo
Habitat: montane forest

موش ـ اپاسم امریکایی

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Didelphidae: Opossums Size: body: 16.5 - 18.5 cm (6 1/2 - 7 1/4 in) tail: 26 - 28 cm (10

Range: Belize to N.W. South America; Trinidad, Tobago,

Habitat: forest, dense scrubland



آردوارک حیوانی منزوی، شبزی و حشرهخوار است. بیناییاش ضعیف است، اما حواس دیگرش بسیار عالی عمل می کنند. گوشهای یزرگی دارد که غالباً آنها را بالا نگه میدارد، اما میتواند بسته و تاشده نیز نگهشان دارد. مجاری یوبیایی ویژهای دارد که با آن بوی شکار را استشمام می کند. هنگام حفر زمین، موهایی انبوه، این مجاری را پوشیده نگه میدارد. این حیوان از پاهای جلوییاش برای خراب کردن لانهٔ مورچهها و موریانهها که غذای غالب او هستند، استفاده می کند و با زبان دراز و چسندهاش شکار را به داخل دهان میروبد. حیوان ماده پس از سپری کردن دورهای حدوداً ۸ ماهه، صاحب یک نوزاد میشود. نوزاد حداکثر تا ۴ ماه از شیر مادر تغذیه می کند.

تاماندو مورچهخواری درختزی است و نسبت به قوم و خویش غول پیکر خود، کوچکتر است. دمی دارد که بهمثابهٔ عضو پنجم، قادر به گرفتن است. بیمویی زیر دمش، توان گرفتن را بیشتر می کند. تاماندو بر زمین به آهستگی و تنبلی حرکت می کند. معمولا شبهنگام فعال است. لانهٔ مورچهها و موریانههای درختی را می گشاید و از آنها تغذیه می کند. همچون دیگر مورچهخوارها، زبانی دراز دارد که می تواند بیرون بیاید و قشری از آب دهان چسبناک روی آن را گرفته است و می تواند شکار را

گرفتار سازد. اگر مورد تهاجم واقع شود، با پنجهٔ نیرومندش به دشمن ضربه می زند. حیوان ماده، تنها یک نوزاد را باردار می شود و مدت زمان بارداری اش دانسته نیست. مورچهخوار مادر، نوزادش را بر پشت حمل می کند اما ممکن است وقت خوردن، نوزادش را گوشهای روی شاخهٔ درختی بگذارد.

تنبل دوانگشتی - این جانور در حالی که با پنجههای چنگکمانندش بهصورت وارونه از درخت آویزان است، همانجا غذا میخورد، میخواید، میزاید و حتی عمل دفع انجام میدهد. هر یک از پاهای جلوییاش دو انگشت دارد که با پوست به یکدیگر پیوستهاند و در سر هر یک از این انگشتان، پنجهٔ انحنادار بزرگی قرار دارد. اگرچه تمام حرکاتش بینهایت آهسته است، اما میتواند در صورت لزوم بهسرعت از خود دفاع کند و با پنجههایش، جراحتهای قابل توجهی وارد آورد. بر زمین، تنها عیتواند خود را به این سو و آن سو بکشد، اما در آب، بهآسانی شنا میکند. غالباً شبهنگام فعال است و سراسر روز به استراحت میپردازد و نیز از هرگونه حرکتی که توجه دشمنان را جلب کند، میپرهیزد. از برگ درختان، شاخمهای کوچک و میوه تغذیه میکند. حیوان ماده پس از دورهای ۳۶۳ روزه، صاحب یک نوزاد میشود. مادر در حالی که از درخت آویزان است، نوزادش را به خود میچسباند.

أردوارك

Order: Tubulidentate: Agrafvarks.
Family: Orycteropodidae: Agrafvark.
Size: body: 1 - 1.6 m (3 1/4 - 5 1/4 ft), tall: 44.5 - 60 cm (17 1/2 23 1/2 in)
Range: Africo, south of the Sahara Habitat: all regions with termites, from rain forest to dry savanna

تامانده

Order: Edentata: Edentata: Family: Myrmecophagidae.
Size: body: 54 - 58 cm (21 1/4 22 3/4 in), tail: 54.5 - 55.5 cm (21 1/2 21 3/4 in).
Habitat: fores
Habitat: fores

تنبل دوانگشتی

Order: Edentata: Edentata: Family: Bradypodidae: Sloths Size: body, 60 - 64 cm (23 1/2 -25 1/4 m), tall: absent or vestigial Range: Venezuela, N. Brazil, Guyana, Surname, French Guiana Habitat: forest











برگها، جوانهها، غنجهها، میوهها، علقها، گیاهان آیزی و شاخههای کوچکی را که از درختان جدا میکند، میخورد. حیوان ماده پس از دورهای ۴۹۰ تا ۴۰۰ روزه، صاحب تکخوزادی خالخالی و رامراه میشود.

خوک خرطومدار با دیگر خوک خرطومدار با دیگر خوک خرطومدار با دیگر خوکهای خرطومدار، در رنگ آمیزی ظاهری، تفاوت دارد. رنگش ترکیبی از سیاه مایل به خاکستری و سفید است. تنهاش نیز از دیگر خوکهای خرطومدار امریکای جنوبی درازتر و تنومندتر است. جانوری خجالتی و میزوی است و تنها شبها فعال است. از گیاهان و برگهای ابزی، جوانهها و خطر کند، به سوی آب می گریزد. حیوان ماده پس از دورهای ۲۹۵ روزه، صاحب تکنوزادی می شود. بدن نوزاد این خوک با نوارها و لکههایی که او را از دید پنهان می کند، پوشیده شده است؛ این نوارها حدود ۶ تا ۸ ماهگی از بین می روند. این جانور به دلیل از بین رفتن مناطق گستردهای از جنگلها و تغییرات پدید آمده بر اثر استقرار انسان در این مناطق، صدمات شدیدی دیده و هم اکنون بسیار که یاب است.



تنبل سهانگشتی ـ این جانور به زندگی در حالت وارونه خو کرده است و مدت زیادی از شاخه آویزان میماند. موهای این جانور در جهت خلاف پستانداران عادی رشد می کند و در حالت معمولی سر موها رو به پایین است. هر یک از موها شیاری دارد که خزههای بسیار ریزی در آن رشد کرده و سبزی کمرنگی به بدن جانور میبخشد و همین به اختفایش در میان شاخ و برگها کمک می کند. سرش کوتاه و پهن است و گردنش به گونهای خارق العاده می چرخد. گردن این جانور، دو مهره بیش از دیگر پستانداران دارد و همین مسئله باعث انعطاف پذیری بسیاری در چرخش سر می شود. آهسته حرکت می کند و هر باریک عضو را می جنباند. به خوبی شنا می کند، اما بر روی زمین، تنها می تواند تنهٔ دمر خود را به کمک اعضای چنگک مانندش به این سو و آن سو بکشاند. تنبلها بهندرت بر روی زمین می آیند، اما تنبل سهانگشتی، هفتهای یکبار بر روی زمین می آید تا درون حفرهای که با دمش حفر کرده است، عمل دفع را انجام دهد. برگها و جوانههای ریز، بهویژه برگها و جوانههای ریز درخت سسروپیا، غذای غالب این حیوان را تشکیل می دهد. بینایی و شنوایی اش بسیار ضعیف است و برای یافتن غذا، به حس بویایی و لامسهٔ خود متکی است. حیوان ماده پس از دورهای ۱۲۰ تا ۱۸۰ روزه، صاحب یک نوزاد می شود. اغلب در حالی که از درخت أویزان است، نوزادش را به دنیا می أورد. نوزاد نزدیک به یک ماه از شیر مادر تعذیه کرده، آنگاه از غذاهای قى شده استفاده مى كند،

خوک خرطومدار برزیلی - تقریباً در اطراف جاهایی که آب هست یافت می شود. شناگر خوبی است و به خوبی در آب غوطه می خورد. به چابکی روی زمین حرکت می کند؛ حتی در مناطق ناهموار کوهستانی، رنگش قهوهای تیره است و یال کوتاه و ایستادهای دارد که از فرق سر و در راستای ستون مهرهها تا پشت گردن امتداد دارد. به کمک خرطومش

تنبل سه انگشتی

Order: Edentata: Edentates Family: Bradypodidae: Sloths Size: body: 50 - 60 cm (19 3/4 - 23 1/2 in), tail: 6.5 - 7 cm (2 1/2 - 2 3/4 in)

Range: Honduras, south to Brazil, Paraguay and N. Argentina Habitat: forest

خوک خرطومدار برزیلی

Order: Perissodactyla: Odd-toed

Family: Tapiridae: Tapirs Size: body: 2 m (6 1/2 ft), tail: 5 - 8 cm (2 - 3 in)

cm (2 - 3 in)

Range: South America: Colombia.

Venezuela, south to Brazil and

Poraguay

Habitat: rain forest, near water or swarmps

خوك خرطومدار مالايايي

Order: Perissodactyla: Odd-taed

Vingulates
Family: Tapiridae: Tapirs
Size: body: 2.5 m (8 1/4 ft), tail: 5
. 10 cm (2 - 4 in)
Range: S.E. Asia: Burma to

Malaysia, Sumatra

Habitat: humid, swampy forest





گورکن بزرگ - بزرگترین عضو خانوادهٔ گورکنهاست که وزنش گاه به ۶۰ کیلوگرم می رسد. بدنش با صفحاتی سفت، سخت و انعطاف پذیر پوشیده شده که بین این صفحات و سطح پوست، تنها چند لاخ مو وجود دارد. سرپنجههای پای جلوبی این حیوان بهمیزان قابل توجهی بلند است، به گونهای که سرپنجهٔ سومین انگشتش، گاهی به ۲۰ سانتی متر می رسد. حیوانی نیمه چابک است که می تواند در حالی که با دستهایش مشتول حفر یا ویران کردن لانهٔ موریانههاست، با پاها و دم، تعادلش را حفظ کند. از مورچه، موریانه و حشرات دیگر، همچنین از کرم، عنکبوت، مار و عقرب تغذیه می کند. اگر مورد تهاجم قرار گیرد، می تواند خود را تا حدی به شکل حلقوی درآورد که در این حال، امکان فرار برایش بیش تر خواهد بود. از عادات و رفتارهای دورهٔ جفتگیری این حیوان آگاهی اندکی در دست است. حیوان ماده در هر نوبت بارداری، صاحب ۱ یا ۲ نوزاد می شود.

گورکن صبورتی ـ گورکنی کوچک با زرهی صورتی رنگ است. هنگام غروب از سوراخ خود بیرون می آید و غالباً، از مورچهها و بعد از کرمها، حلزونها و مواد گیاهی تغذیه می کند. با پاهای جلوییاش زمین را حفر می کند و با دم قویاش جایگاه خود را مستحکم نگاه می دارد و نیز با آزاد نگاه داشتن پاها از آنها برای عقب دادن خاک استفاده می کند. در هر یک از پاها ۵ سرپنجه دارد. تجربه نشان داده است که در اسارت نگاه داشتن این گورکن کوچک، کار دشواری است. از عادات و رفتار زاد و ولد این جانور آگاهی زیادی در دست نیست.

گورکن نهخطه معمول ترین و رایج ترین گونهٔ گورکن هاست. دور بدنش ۸ تا ۱۱ خط دارد که معمولاً همراه با ۹ ردیف از صفحات سفت و سخت است. روزها را درون حفرهای میگذراند (ممکن است این حفره

چندین گورکن را در خود جای داده باشد) و شبها، در جستوجوی غذا، از

لانه بیرون میرود. گاه با پنجههای قوی پاهای جلوییاش، زمین را می کند
و گاهی با پوزهٔ دو کی شکلش، سوراخها و حفرمها را بهدنبال غذا می کاود:
غذاهایی مانند حشرات، عنکبوتها، خزندگان کوچک، دوزیستان و تخم
حیوانات، حیوان ماده در هر نوبت، صاحب ۴ نوزاد می شود که نزدیک به ۲
ماه به آنها شیر می دهد.

مورچهخوار دوانکشتی حیوانی درختزی است که با چابکی از درختان بالا میرود. برای این کار از دمش که توانایی گرفتن دارد و از پاهای درازش که مفاصل ویژهای دارد استفاده می کند. شکل این مفاصل چنان است که پنجهها در زیر پایش قابلیت چرخش دارند؛ بدین ترتیب هنگام گرفتن شاخهها، پنجههایش کند نمیشوند. این مورچهخوار بهندرت به سطح زمین میآید و در روز، در حفرهٔ یک درخت یا روی شاخهای، استراحت می کند. شبها فعال است و به دنبال مورچهها و موریانهها می گردد. مانند دیگر اعضای خانوادهٔ این گروه، از پنجههای قوی پاهای جلوییاش برای درهم شکستن لانهٔ مورچهها و موریانهها کمک می گیرد و با زبان درازش آنها را بیرون می کشد. این مورچهخوار گاهی خود مورد و با زبان درازش آنها را بیرون می کشد. این مورچهخوار گاهی خود مورد جهاجم پرندگان بزرگ شکاری قرار می گیرد. از رفتار این حیوان در زمان جفت گیری چندان دانسته نیست. جانور ماده یک نوزاد بهدنیا می آورد که والدین، هر دو، با حشرات او را تغذیه می کنند.

کورکن بزرگ

Order: Edentata: Edentatas Family: Desypodidae: Armadillos Size: body: 75 cm - 1 m (29 1/2 in - 3 1/4 ft), tail: 50 cm (19 3/4 in) Range: Venezuela to N. Argentina Habitat: forest

گۈركن صورتى

Order: Edentata: Edentatas Family: Dasypodidae: Armadillos Size: body: 12.5 - 15 cm (5 - 6 in), tail: 2.5 cm (1 in) Range: Central W. Argentina Habitat: dry sondy plains

گورکن نهخطه

Order: Edentata: Edentata: Family: Dosypodidae: Armadillos Size: body: 45 - 50 cm (17 3/4 - 19 3/4 in), tail: 25 - 40 cm (9 3/4 - 15 3/4 in)
Range: S. USA, through Central and South America to Uruguay Habitat: and grassland, semidased.

مورچهخوار دو انکشتی

Order: Edentata: Edentata: Family: Myrmacophagidae: Anieaters
Anieaters
Size: body: 15 - 18 cm (6 - 7 in),
tail: 18 - 20 cm (7 - 7 3/4 in)
Range: S. Mexico, through
Central and South America to
Balvia and Brazil
Habitat: torest





مورچەخوار فلسدارغولپيكر Glant Pangolin Manis gigantea

مورچەخوار فلسىدار درختى Tree Pangolin Manis tricuspis

> مورچهخوار غولپیکر بزرگترین عضو خانوادهٔ مورچهخوارهاست؛ با پوزهای کشیده، دمی بلند و پشمالو و نوارهای سیاه واضحی در طول بدن. این مورچهخوار با پنجههای قوی یاهای جلوییاش، پشتهٔ مورچهها و موریانهها را درهم کوبیده، مقدار زیادی از حشرات و تخم و نوزادانشان را میبلعد. زبانش تا ۶۱ سانتی متر دراز می شود و با بزاقی چسبناک پوشیده شده است که

> > حشرات به آن می چسبند. هنگام جست وجوی غذا، برای مراقبت از سرپنجههای تیز پاهای جلوییاش، روی بند انگشتان راه می رود. برخلاف دیگر مورچه خوارها از درخت بالا نمی رود؛ اما هرگاه بخواهد، می تواند وارد آب شود و به راحتی شنا کند. این حیوان، به استنای مادهها و نوزادها، تنها زندگی می کند. در مناطق دور از محل زندگی آدمها در ساعات روز فعالیت می کند، اما نزدیک محل سکونت آدمها، تنها شبها به فعالیت می پردازد. حیوان ماده پس از دوره ای حدوداً ۱۹۰۰ روزه صاحب یک نوزاد می شود. نوزلد بر پشت مادر حمل شده، تا زمانی که نوزاد دیگری در شکم مادر شکل بگیرد، نزد مادر حمل شده، تا زمانی که نوزاد دیگری در شکم مادر شکل بگیرد، نزد مادر حمل شده، تا زمانی که نوزاد دیگری

مورچهخوار فلسدار درختی ـ این مورچهخوار بر پشت خود فلسهای برجستهای دارد. روی هر کدام از این فلسها سه لبهٔ مشخصی دیده می شود. در حیوانات پیرتر لبهٔ فلسها فرسوده شده است. این حیوان، بالاروندهای چابک است و دمی دارد که می تواند با آن شاخهها را بگیرد. زیر نوک دمش، وصلهای عاری از فلس است که به کمک آن می تواند عمل گرفتن را انجام دهد. در روز روی شاخه یا درون حفرهای که خود در زمین حفر کرده است به استراحت می پردازد و شبها برای تغذیه از

مورچهها و موریانههای درختی که آنها را با حس بویایی تشخیص میدهد، از لانه بیرون میزند. لانههای بالای درخت را با پنجههای نیرومند پاهای جلوبیاش از هم میدرد و حشرات را با حرکات ماهرانه به درون دهان میروبد، مثل همنوعان دیگرش به گونههای خاصی از مورچهها و موریانهها علاقهٔ بیش تری دارد و از انواع دیگر امتناع می کند. غذا در معدهٔ عضلانی و سخت و سخت مورچهخوار، آسیاب و خرد و خمیر میشود. حیوان ماده پس از دورهای ۴ تا ۵ ماهه صاحب یک نوزاد میشود. پس از چند روز فلسهایش سخت میشود و پس از ۲ هفته، با مادر به هسته وجی غذا میرود.

مورچهخوار فلسدارغولپیکر -

بزرگ ترین عضو خانوادهٔ خود به شمار می رود و جانوری زمینی و شب روست. حیوان ماده از نر کوچک تر است. سراسر روز را درون حفرهای به استراحت می پردازد و غالباً نیمههای شب و سیده دم به جست وجوی غذا می پردازد که شامل انواع مورچهها و موریانه هاست. به کمک پنجههای

پاهای جلوبی اش، می تواند لانههای روی زمین یا درون زمین را در هم بشکند. حرکاتش اهسته و حساب شده است. در حالی که تعادلش را با دم بلند خود حفظ می کند، می تواند روی پاها یا روی چهار دست و پا، راه برود و نیز می تواند شنا کند. اگر تهدیدی متوجهش شود، این توانایی را دارد که خود را بهشکل توب گردی درآورد؛ این ترفند، او را از دست بیش تر دشمنان در امان نگاه می دارد. حتی در صورت لزوم می تواند دم فلس دارش را که فلس های تیزی دارد، به حرکت درآورد و ادرار یا ترشحات غدد تحتانی را به این سو و آن سو بیاشد. پس از دوره ای حدود آدم، فرادش را درون لانهای زیرزمینی بهدنیا می آورد. نوزاد تازه بهدنیا آمده، فلس های نرمی دارد که حدود آپس از ۲ ماه سخت می شود. پس از یک ماه یا کمی بیش تر، روی بیخ دم ماذر می نشیند و با او برای یافتن غذا به سفر می رود.

مورچەخوار غولپيكر

Order: Edentata: Edentates Family: Myrmecophagidae

Size: body: 1 - 1.2 m (3 1/4 - 4 h), tail: 65 - 90 cm (25 1/2 - 35 1/2 m)

Range: Central America, South America to N. Argentina Habitat: forest, savanna

مورچهخوار فلسدار درختی

Order: Pholidota: Pangolins Family: Manidae: Pangolins Size: body: 35 - 45 cm (13 3/4 - 17 3/4 in), tail: 49 - 60 cm (19 1/4 - 23 1/2 in)

Range: Africa: Senegal to W. Kenya, south to Angola Habitat: rain forest

مورچهخوار فلسدارغولپیکر

Order: Pholidota: Pangolins Family: Manidae: Pangolins Size: body: 75 - 80 cm (29 1/2 - 31 1/2 in), tall: 50 - 65 cm (19 3/4 - 25 1/2 in)

Range: Africa: Senegal, east to Uganda, south to Angola Habitat: forest, savanna

پستانداران تخمگذار

پلاتی پوس - بلاتی پوس جانوری نیمه ایزی است و بسیاری از ویژگیهای فیزیکیاش با زندگی در آبهای شیرین سازگار است. پاهایی کوتاه اما نیرومند دارد. انگشتان پایش پردهدار است، ولی سرپنجههای بلندی دارد که برای حفاری بسیار سودمند است. در پاهای جلویی این جانور، پردهها جلوتر از سرپنجهها قرار گرفته، پاروهای جالبی را شکل دادهاند. این پردهها می توانند روی زمین تا شده، تا پنجهها برای حفاری آماده شوند. روی هر آرنج حیوان نر، زائدهای است که با غدد زهراگین پای او مرتبط است. این زائدهها علیه مهاجمان و پلاتیپوسهای رقیب به کار میآیند، اما هیچگاه برای شکار استفاده نمی شوند. زهر آن برای انسان کشنده نیست، اما درد شدیدی در پی دارد. چشم و گوش پلاتیپوس، درون شیارهایی قرار دارد و هنگامی که حیوان زیر آب می رود، چین و چرو کهای پوست، آنها را به هم می آورد و میبندد. بدین ترتیب هنگامی که جانور زیر آب مشغول شکار است، برای یافتن صید، متکی به حس لامسهٔ منقارچرمی خود است. مجاری بینی این حیوان در انتهای لبهٔ بالایی منقار قرار دارد؛ اما تنها زمانی که حیوان روی اب است، عمل می کند. بلاتی پوسهای جوان دارای دندان هستند؛ برخلاف حیوانات بالغ، دندانههایی سفت و برجسته در کنارههای منقار دارد و با آن غذا را خرد می کنند. این جانور غالباً در ته آب تغذیه می کند. چگونگی یافتن غذا به این صورت است که به درون آب شیرجه زده، یک دقیقه یا بیش تر ان جا میماند و با منقارش لجن های کف را به دنبال سخت پوستان، حشرات ابزی و نوزاد حشرهها، وارسی می کند. قورباغه و اقسام حیوانات کوچک و انواع گیاهان را نیز میخورد. این حیوان اشتهای زیادی دارد، به گونهای که هر شب نزدیک به یک کیلوگرم غذا میخورد. در مواقع خطر یا وقتی هوا سرد است، به سوراخهایی که در کنارهٔ رودخانه و بالاتر از سطح آب قرار دارد، پناه میبرد. اما در فصل زاد و ولد، حیوان ماده سوراخی به عمق ۱۲ متر یا بیش تر حفر کرده است و در لانهای پوشیده از علف و برگهای خشک ۲ تا ۳ تخم می گذارد. این تخمها که نرم و لاستیکی اند، دستهجمعی کنار هم سفت می شوند. جانور ماده مدخل ورودی خفره را با مواد گیاهی مرطوب، مسدود می کند و همین باعث جلوگیری از خشک شدن تخمها در دورهٔ ۷ تا ۱۴ روزهٔ رشد آنها می شود. هنگامی که نوزادان سر از تخم بیرون می اورند، ضعیف اند و طول شان ۱/۲۵ سانتی متر است و تا ۵ ماهگی از شیری که از شکاف جدارهٔ بطنی مادر خارج میشود، تغذیه می کنند.

مورچهخوار پوزهدراز تیغدار ـ این مورچهخوار از نوع پوزهکوتاه آن چاق تر و شمار تیغهای آن در اطراف موهای زیرش کمتر و اندازهاش کوتاهتر است. پوزهاش دو سوم طول سرش است و کمی به سمت پایین کج است. هر پایش پنج انگشت دارد، اما در پاهای عقبی، تنها سه تا از آنها دارای سرپنجهاند. همچنین، نوها زاندهای روی پاهای عقبی دارند. این مورچهخوار عمدتاً شبها در سطح جنگل به شکار حشرات میپردازد. وصلهای موقتی روی شکم مادههای در حال زاد و ولد، ایجاد میشود که در آن تخمها فرایند رشد و نمو را سیری کرده، نوزادها در امنیت تغذیه و رشد می کنند. آگاهی اندکی از این حیوان نایاب در دست است، اما گمان می رود رفتاری مشابه مورچهخوار بینی کوتاه تیغدار داشته باشد. زمانی تصور می شد که این جنس، دارای ۳ گونه است، اما امروزه گمان می رود که فقط منحصر



به همین یک گونه است. جمعیت این مورچهخوارها بهخاطر پاکسازی جنگلها و شکار بی رویه در گینهٔ نو، رو به کاهش است و بیش از پیش ضرورت محافظت از آنها احساس می شود.

مورچهخوار پوزهکوتاه تیغدار ـ این حیوان بدنی فشرده و کرد دارد که تیغهایی با فاصلههای نزدیک به هم روی آن قرار گرفته است. در انتهای پوزهٔ بیموی این جانور، دهان کوچکی وجود دارد که تقریباً شبیه یک شکاف است. از وسط همین شکاف، زبان دراز ۱۵ تا ۱۸ سانتیمتریاش بیرون میآید. سطح زبان حاوی بزاق چسبناکی است و هر حشرهای که با آن تماس یابد به دام میافتد. مورچهخوارهای تیغدار دندان ندارند و غذا را بین دندانههای سختی که درون دهانشان وجود دارد، خرد می کنند. موریانه ها، مورچه ها و دیگر بیمهرگان کوچک غذای اصلی این مورچهخوار را تشکیل میدهند. این جانور، در هر یک از پاهایش، پنج انگشت دارد که هر کدام دارای سرپنجهای قوی است. افزون براین، نرها در پای خود زائدهای دارند که می توانند از آن در نزاع بهره گیرند این حیوان، حفر کنندهای بسیار چیرهدست است و در صورت احساس خطر بهسرعت خود را درون حفرهای که در زمین ایجاد کرده است پنهان می کند. این حیوان در حفرههای زیرزمینی زندگی نمی کند، بلکه در سوراخ کندهٔ درختان یا در میان ریشهها و صخرهها بهسرمی برد. توانایی این جانور برای تنظیم درجهٔ حرارت بدن، ضعیف است و در هوای سرد به خواب زمستانی فرو می رود. وصلهای موقتی در آغاز فصل جفت گیری، روی شکم جانور ماده ظاهر می شود. پس از گذاشتن تخمهایش که پوستهای چرمی دارند، آنها را به درون این وصلهٔ شیارمانند، منتقل می کند؛ تخمها در آنجا ۷ تا ۱۰ روز، دورهٔ رشد و نمو را سپری میکنند. تخمها به خلطی جسبنده اغشتهاند و بهخوبی در این شیار باقی میمانند. هنگامی که نوزادان سر از تخم بیرون میآورند، قدشان تنها ۱/۲۵ سانتی متر است؛ بنابراین باید در شکم مادر باقی بمانند تا به رشد کافی برسند. مادر شیر فراوانی در غدههای شیردهاش

دارد؛ از این رو، نوزاد با مکیدن محلهای

بهخصوصی از پوست شکم مادر که شیر از آن می تراود، تغذیه می کند و حدوداً تا ۳ هفتگی که رودههایش هنوز به رشد کامل ترسیدهاند، توسط مادر حمل نمی شود.

بلاتىپوس

Order: Monotremato: Monotremes Family: Ornithorhynchidae Platypus Size: body: 46 cm (18 in) tail: 18 cm (7 in) Range: E. Austrália, Tasmania Habitat: lakes, rivers

مورچهخوار پوزددراز تيغدار

Order: Monotremata: Monotremes Family: Tachyglossidae: Spiny Anteaters Size: body: 45 - 77 cm (17 3/4 30 1/4 in) tall: vestigial Range: New Guinea Habitat: Jorest

مورچهخوار پوزدكوتاه تيغدار

Order: Monotremala: Monotremes Family: Tachyglossidae: Spiry Antealers Size: body: 30 - 38 cm (11 3/4 -15 in) latil: vestigal Range: Australia, Tasmania, S.E. New Guinee Habitat: grassland, forest

مورچهخوار پوزهکوتاه تیغدار Short-nosed Spiny Antecter Tachyglossus aculeatus





جوجهتيغى

Order: Rodentia: Rodents Family: Erithizontidae: New World

Size: body: 46 - 56 cm (18 - 22 in), tail: 18 - 23 cm (7 - 9 in)

Range: Canada; USA: Alaska, W states, south to New Mexico, some

N.E. states Habitat: forest

جوجهتيغى أمازون عليا

Order: Rodentia: Rodents Family: Erithizontidae: New World

Size: body: 46 cm (18 in), tail: 10

cm (4 in) Range: Colombia Habitat: forest

جوجهتيغي اندونزيايي

Order: Rodentia: Rodents Family: Hystricidae: Old World Porcupines Size: body: 54 cm (21 1/4 in), tail:

Range: Sumatra Habitat: forest

جوجه تیغی - جانوری است خپل با تیغهایی بر گردن و پشت و دم؛ نیز تیغهای بلندتری که سر آنها به خار کوچکی در قسمت انتهایی مجهز است. جانوری کندرو و تنبل است، اما بهسرعت از درخت بالا می رود و از جوانهها، سرشاخهها و پوست درختان تغذیه می کند. در تابستان از ریشه و ساقهٔ گلها و حتى از برخى غلات نيز استفادهٔ غذايي مي كند. به خواب زمستانی نمی رود و در آغاز فصل زمستان جفت گیری می کند. جانور نر غالباً پیش از جفت گیری، بر جانور ماده ادرار می باشد؛ شاید به این دلیل که نرهای دیگر با او جفتگیری نکنند. پس از دورهای ۷ ماهه و در اواخر بهار، معمولا یک نوزاد بهدنیا می اورد که هنگام تولد رشد خوبی دارد؛ دارای چشمانی باز و خز و تیغهای نرمی است که یک ساعت پس از تولد سخت مىشوند. نوزادان چند ساعت پس از تولد، مىتوانند از درخت بالا روند و از غذاهای جامد تغذیه کنند.

جوجهتيغي آمازون عليا ـ اين جوجهتيغي داراي دمي كوتاه و پشمالوست که با آن قدرت گرفتن اشیا را ندارد. پشت و پهلوهای این حیوان پوشیده از تیغ است. هر چه به قسمت کفل، نزدیک تر می شود بر ضخامت و استحکام آنها افزوده می شود. جانوری درختزی است و غالباً در مناطق

کوهستانی که ارتفاعی بیش از ۸۰۰ متر دارند، ساکن است. از عادات و رفتارهای زاد و ولد این جوجه تیغیها، آگاهی اندکی در دست است.

جوجهتیغی اندونزیایی ـ بدن این جوجهتیغی دارای تیغهای همواری است که بینشان موهای کوتاهی گسترش یافته است. تیغهای قسمتهای پشت و پهلوهای حیوان بلندتر است و به سمت دم کوتاهتر می شوند. تیغهای زیر بدن از دیگر قسمتها انعطاف پذیرتر هستند. تیغهای خاص دم این جانور، در انتهای خود پهنتر میشوند. قسمتهای پهنشده، توخالی اند و بدین ترتیب، در صورت احساس خطر از سوی دشمن، به تکان درمی آیند و صدای جغجغه از خود تولید می کنند.

جوجهتيغى تاجدار ـ اين جوجهتيغى، جونده تنومندى است با تیغهای تیزی که بلندیشان در پشت حیوان تا ۳۰ سانتی متر هم می رسد. تیغهای توخالی ویژهای که در قسمت دم قرار دارند، با به تکان درآمدن در مواقع خطر، صدای جنجنه تولید می کنند. اگر جوجه تیغی با وجود این هشدار، همچنان احساس خطر کند، به سمت عقب حمله کرده، تبغهای تیز کمانی خود را به سوی دشمن پرتاب می کند. تیغها بهسادگی از جوجه تیغی



جوجهتیغی درختی Tree Porcupine Coendou prehensilis

> شبروس ساقەھا و یک نوزاد

> > جدا می شوند؛ اما درواقع چنان که روزگاری تصور می شد شلیک نمی شوند. جانوری است کندرو که بهندرت از درختان بالا می رود. سوراخی در زمین می کند و سراسر روز را در آن به استراحت می پردازد و شب برای خوردن غذا، از آن بیرون می آید. گمان می رود سالی دو بار و هر بار ۲ تا ۴ نوزاد، بهدنیا می آورد، نوزادان با تیخهایی نرم متولد می شوند و تا هنگامی که تیخها سفت نشده اند در لانه باقی می مانند. این زمان حدود آ۲ هفته به درازا می کشد.

> > جوجهتیغی درختی – بدن این جوجهتیغی را تیغهایی کوتاه و ضخیم پوشانده است. عمدهترین عامل سازگاری او برای زندگی روی درختان، دم اوست که قادر به گرفتن شاخهها، هنگام خوردن غذاست. دمش تیغ ندارد و بخش بالایی آن نیز لخت و بدون پوشش است. روی آن وصلهای از جنس پوست سختشده وجود دارد که قدرت گرفتن را دوچندان میکند. پاهایش نیز کاملاً برای بالا رفتن از درختان مناسب است. در هر یک از انگشتانش سرپنجههایی کمانی دیده میشود. این جانور عمدتاً

شبروست و به آهستگی اما با اطمینان از درختان بالا می رود و از برگها، ساقهها و برخی از میوهها تغذیه می کند. به نظر می رسد مادهها فقط سالی یک نوزاد به دنیا می آورند.

جوجهتیغی دمجارویی آسیایی - جانوری باریکااندام و شبیه موش است؛ دمی دراز و به شکل جارو دارد که نوک آن را دستهای از موهای زبر پوشانده است. تیخهای این حیوان، مسطح و غالباً کوتاه و شیاردار است. در روز درون یک حفره یا بین صخرهها و حتی در پشته موریانهها، به استراحت می پردازد و شبهنگام برای تهیه غذا بیرون می رود. غالباً از گیاهان، ریشه و پوست درختان و نیز از حشرات تغذیه می کند. حیوان چابکی است و بهخوبی از درخت بالا می رود. قسمتی از پایش پرده دار است و می تواند شنا کند. در گروههایی ۸ تایی با هم در یک جا زندگی می کنند و با هم به دنبال غذا می روند. سه گونهٔ دیگر از جوجه تیغیهای دم جارویی یافت می شود که ویژگیها و عادات مشابهی دارند.

جوجهتیغی دمدراز - تیخهای این جوجهتیغی هموار و انطافپذیر است، اما از دیگر گونهها کوتاهتر و کمتر رشدیافته است. دم بلندش شکننده است؛ حالتی که بیش تر حیوانات بالغ دچار آن می شوند. بالاروندهٔ خوبی است و پنجههایی پهن با انگشتان و سرپنجههایی قوی برای گرفتن شاخهها دارد.

جوجهتيغي تاجدار

Order: Rodentia: Rodents Family: Hystricidae: Old World Family: Hystricidae: Old World Size: body: 71 - 84 cm (28 - 33 in), tail: up to 2.5 cm (1 in) Range: Africa: Senegal to Cape Province Habitat: forest, savanna

جوجهتيغي درختي

Order: Rodentia; Rodents Family: Erithizontidae: New World Roccupines Size: body: 30 - 61 cm (11 3/4 - 24 in), tail: 33 - 45 cm (13 - 12 3/4)

Range: Bolivia, Brazil, Venezuela Habitat: forest

جوجهتيغي دمجارويي آسيايي

جوجهتيغى دمدراز

Order: Rodentia: Rodents
Family: Hystricidae: Old World
Porcupines
Size: body: 28 - 47 cm (11 - 18
1/2 in), tail: 17 - 23 cm (6 3/4
Range: S.E. Asia: Malaya,
Sumatra, Bornes
Habitat: loses
Habitat: loses

پستانداران



آكوتي برزيلي

Order: Rodentia: Rodents
Family: Dasyproctidae: Pacas and

Size: body: 41 - 62 cm (16 - 24 1/2 in), tail: 1 - 3 cm (1/2 - 1 1/4

Range: Venezuela, E. Brazil Lesser Antilles Habitat: forest, savanna

پاکا

Order: Rodentia: Rodents Family: Dasyproctidoe: Pacas and Agaulis Size: body: 60 - 79 cm (23 1/2 -31 in), tall: 2.5 cm (1 in)

31 in), tail: 2.5 cm (1 in)

Range: 5. Mexico to Suriname south to Paraguay

Habitat: forest, near water

باكارانا

Order: Rodentia: Rodents. Family: Dinomyidae: Pacarana Size: body: 73 - 79 cm (28 3/4 -31 in), tail: 20 cm (7 3/4 in) Range: Colombia to Bolivia Habitat: forest

پایکای شمالی

Order: Lagomorpha: Lagomorphs Family: Ocholonidoe: Pikas Size: body: 20 - 25 cm (7 3/4 - 9 3/4 in)

A/4 in Range: Siberia, N.E. China, Japan: Hokkaido; western N America: Alaska to New Mexico Habitat: rocky mountain slopes, forest

توكو توكو

Order: Rodentia: Rodenta Family: Ctenomyidae: Tuco-tucos Size: body: 17 - 25 cm (6 3/4 - 9 3/4 in), tail: 6 - 11 cm (2 1/4 - 4 1/4 in)

Range: E. Argentino Habitat: grassland

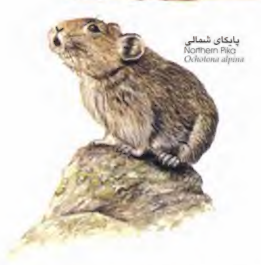
شبه جوندگان آخوتی برزیلی - جانوری گروهزی است و در روز به

آگوتی برزیلی - جانوری گروهزی است و در روز به فعالیت میپردازد. دوندهای تواناست و می تواند از یک نقطهٔ ثابت تا ارتفاع ۲ متری بیرد. زیر درخت، کنار رودخانه، یا زیر تختهسنگی، سوراخی می کند و از این سوراخها، تونلهای مناسبی تا مزارع می سازد، چنین تصور می شود که سالی دو بار جفت گیری می کند و در هر نوبت زایمان، ۲ تا ۴ نوزاد به دنیا می آورد.

پاکا - این حیوان شبروست و غالباً تنها زندگی میکند. روزها را در سوراخی که کتار ساحل رودخانه، میان درختان با زیر صخرمها، ساخته است، میگذراند و تنها پس از تاریکی هوا، برای یافتن غذا از آن بیرون میرود. به میل خود وارد آب میشود و غالباً از دست دشمنان نیز با شنا کردن فرار میکند، گمان میرود سالی دو نوبت باردار شود و هر بار ۱ و بهندرت ۲ نوزاد بعدنیا بیاورد.

پاکار انا حیوانی است کند و خونسرد یا پاهایی کوتاه و اندامی قوی،بنیه و پنجههایی قدرتمند. از مواد گیاهی مثل برگ وساقه و میوهها تغذیه می کند. هنگام خوردن غذا روی کفل خود نشسته، غذا را وارسی می کند و آنگاه شروع به خوردن می کند. دندانهای کناری اش در معرض ساییدگی قرار دارد و پیوسته رشد می کنند. به احتمال زیاد جانوری شبروست، از عادات و رفتارهای دورهٔ جفت گیری این حیوان آگاهی اندکی در دست است، اما به نظر می رسد که در هر نوبت زایمان، ۲ نوزاد بهدنیا می آورد.

پایکای شمالی جانوری کوچک است با پاهایی کوتاه که نمی تواند مثل خرگوشهای تیزپا بدود، اما حرکتش همراه با پرشهای کوتاه است. در گروههای خانوادگی، در آشیانهای که میان صخرهها یا بین ریشهٔ درختان، ساخته شده است، زندگی می کند. علف و ساقهٔ باریک گیاهان، غذای عمدهٔ



او را تشکیل می دهد. مثل دیگر پایکاها، در اواخر تابستان، غذای اضافی را به شکل تودههای کوچک کاه، برای استفاده در زمستان، روی هم انبار می کند. اگر در زمستان دچار کمبود غذا شود، به سمت انبار ذخیرهاش تونل می زند. بسته به منطقهای که در آن زندگی می کند احتمال دارد تا سه بار در سال باردار شود. در شمال امریکا، دو نوبت در سال زایمان می کند. در هر نوبت ۲ تا ۵ نوزاد، پس از دورهای ۳۰ تا ۳۷ روزه، به دنیا می آورد.

توکو توکو ـ این جانور بسیار شبیه به گوفر کیسهدار امریکای شمالی است و زندگی مشابهی را در مجتمع حفرههای زیرزمینی می گذراند. دندانهای جلوییاش نسبت به جثماش بسیار بزرگ است که هنگام حفاری برای نرم کردن خاک از انها کمک می گیرد و به یاری پاهای عقبیاش، از تونل بیرون می رود. تقریباً همهٔ عمر خود را زیر زمین می گذراند و از

جوندگان و شبهجوندگان

ریشهها، تکمهها و ساقهها تغذیه می کند. در زمستان و بهار جفت گیری کرده، پس از دورهای حدود ۱۵ هفتهای، سالی یک بار، صاحب ۲ تا ۵ نوزاد کاملاً رشدیافته می شود.

جربیل بزرگ - زیستگاه این جانور بسیار گسترده است؛ از مناطق سردسیر و کوهستانی آسیای مرکزی گرفته تا صحرای گویی با درجهٔ حرارت بالای آن در تابستانها، حیوانی سازگار است که خود را با شرایط آب و هوایی محیطی که در آن زندگی می کند، وفق می دهد، زمستانها میزان فعالیتش به عمق برف بستگی دارد، برخی تیرههای این جانور بهندرت به سطح زمین می آیند، جمعیت زیادشان می تواند خسارت بسیاری به محصولات کشاورزی و کانالهای آبیاری وارد کند. حتی در برخی مناطق روسیه، نوعی آفت به شمار می آید، حیوانی گیاهخوار است و در حفرهٔ خود، حدد ۶۰ کیلوگرم مواد گیاهی یا بیش تر به عنوان آذوقهٔ زمستانی ذخیره می کند. شمار زیادی از این حیوان، فصل زمستان توسط جغدها، قاقیهای در شت، مینکها و روباهها شکار می شوند؛ با این همه سرعت زاد و ولدشان بی مسئله را جبران می کند.

جربیل بزرگ شمال افریقا ـ حدود ۲۵ گونه جربیل وجود دارد که زیستگاههایشان از کشور مغرب تا پاکستان امتداد دارد. این گونهها،

ساکن خشک ترین صحراها هستند و به بقای خود در نامساعد ترین وضعیت آب و هوایی ادامه می دهند و حتی بر تعداد خود نیز می افزایند. جربیل بزرگ افریقایی، در گروههایی ۲۲ تایی یا بیش تر، در حفرههای ساده و نااستواری که درون شنها حفر شده است، زندگی می کند. روزها را در اختفا به سر می برد و غروب دنبال حشرات، دانه ها و میوههایی که با باد حمل می شوند، از لانه بیرون می رود. به نوشیدن آب هیچ احتیاجی ندارد، زیرا از آب موجود در دادهها استفاده می کند. در تمام سال زاد و ولد می کند و در هر نوبت زایمان که ۲۰ تا ۲۱ روز به درازا می کشد، ۷ نوزاد به دنیا می آورد.

جربیل دمههن - به این دلیل که ذخیرهٔ چربی زیادی در دم ضخیمش دارد نامش را جربیل دم پهن گذاشتهاند. در ایام وفور غذا دمش بزرگ میشود؛ حتی آنقدر بزرگ که دیگر قادر به حمل آن نیست. در هنگام نایاب بودن غذا، از این چربیها استفاده میکند و دمش دوباره به حالت اولیهٔ خود باز میگردد. روزها را در سوراخهای زیرزمینی به سر برده و شبها در پی دانه و هر چیزی که در آن اندکی مواد گیاهی یافت شود، میگردد. استخوان گوشش بزرگ و شنوایی اش بسیار دقیق است و همین به او کمک میکند تا حشرات زیرزمینی را ردیابی کند. هر نوبت بارداری اش می اورد، به درازا میکشد و حدود ۶ نوزاد در هر وقت سال بهدنیا میآورد. نوزادان در حدود ۵ هفتگی مستقل می شوند.

جربيل بزرك

Order: Rodentia: Rodents Family: Gerbillinae: Gerbils Size: body: 16 - 20 cm (6 1/4 7 3/4 in), tail: 13 - 16 cm (5 - 6 1/4 in) Range: Iran, east to Mongolia

Range: Iran, east to Mangolia and China Habitat: arid scrubland

جربيل بزرك شمال افريقا

Order: Rodentia: Rodents
Family: Garbillinge: Gerbils
Size: body: 8 - 9 cm (3 1/4 - 3
1/2 in), tail: 6.5 - 7 cm (2 1/2 - 2
Range: S. Africa: S.W. Angola to
Cape Province
Habitat: desert

جربيل دمپهن

Order: Rodentia: Rodents
Family: Gerbillinae: Gerbillinae: Gerbillinae: Size: body: 10.5 - 14 cm (4 1./4
- 5 1/4 in), tail: 4.5 - 6 cm (1 3/4 in)
Range: Africo: Algerian Sahara to
5.W. Egypl

Habitat: sandy desert



جربيل دمكوتاه بزرگ

Order: Rodentia: Rodents Family: Gerbillinae: Gerbils Size: body: 9 - 12.5 cm (3 1/2 - 5 in), tail: 6.5 - 7 cm (2 1/2 - 2 3/4 in)

Range: Africa: N. Morocco Habitat: upland, arid semidesen

جربيل كوتوله افريقاى جنوبي

Order: Rodentia: Rodents Family: Gerbillinge: Gerbils Size: body: 10 - 14 cm (4 - 5 1/2 in); tall: 11 - 12 cm (4 1/4 - 4 3/4 in)

Range: Africa: Morocco to

Habitat: sandy desert

جربيل هندي

Order: Rodentia: Rodents Family: Gerbillinae: Gerbils Size: body: 15 - 19 cm (6 - 7 1/2 in), tail: 20 - 25 cm (7 3/4 - 9

Range: W. India, Sri Lanko Habitat: plains, savanna, arid

چينچيلا

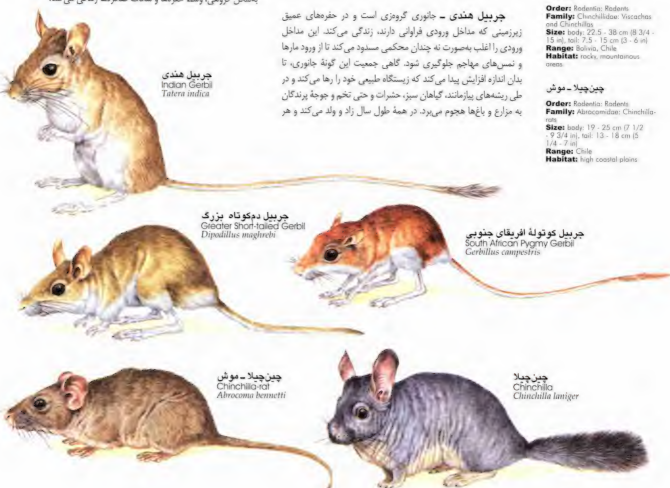
جربیل دمکوتاه بزرگ - این جربیل، بین گونههای مختلف جربیلهای افریقایی، موقعیت و جایگاه ویژهای دارد. در کوهپایه و منطقهٔ میانی جبال اطلس افریقا و در زمینهای پوشیده از صخره و تختهسنگ زندگی میکند. مثل همهٔ جربیلها حیوانی فعال است و شبها برای به دست آوردن غذا بیرون میرود و اینجا و آن جا، بین پوششهای گیاهی، دنبال دانهها، جوانهها و حشرات میگردد. هر شب ممکن است مسافت زیادی را برای یافتن غذا بییماید. در هر نوبت زایمان حدود ۶ نوزاد، در حفرههای زیرزمینی متولد میشوند.

جربیل کو تولهٔ افریقای جنوبی - بین ۴ گونه از جربیل های کوتوله که در جنوب شرقی افریقا یافت می شوند، رشد جمعیت این جربیل از همهٔ گونهها بیش تر است. لانهاش را که سوراخی ساده است، درون شنها یا خاکهای ماسهای بنا می کند و غالباً مدخل ورودی اش را بالاتر می سازد تا کار تهویه بهتر انجام گیرد. از هر گیاه و حیوانی که در دسترس باشد تغذیه می کند. وقتی دشتهای بیابانی به بار می نشینند، پستوهای زیرزمینی را از دانه و میوه انباشته می کند. معمولاً دو بار زاد و ولد می کند، اما هنگام فراوانی مواد غذایی، این دفعات ممکن است به ۴ بار در سال نیز برسد. نوزادان گاهی تا یک ماه توسط مادر تغذیه می شوند.

نوبت تا ۸ نوزاد بهدنیا می آورد. گمان می رود که به صورت بالقوه، طاعون گاوی را در بدن خود ذخیره کرده باشد.

چینچیلا موجودی است جذاب با گوشهایی دراز، چشمانی درشت و دمی پشمالو، در دستههایی صدتایی یا بیش تر، در حفرههای زیرزمینی یا شکاف صخرهها زندگی کرده و از هر گیاهی که در دسترس باشد، تغذیه میکند. هنگام خوردن مینشیند و غذا را بین پنجهٔ خود نگاه میدارد. مادهها از نرها بزرگتر و در برابر یکدیگر حالت تهاجمی دارند. این جانور در زمستان زاد و ولد میکند و هر نوبت، معمولاً ۱ تا ۶ نوزاد بهدنیا میآورد. دورهٔ بارداری اش ۱۱۱ روز است و نوزادان ۶ تا ۸ هفته، از شیر مادر تغذیه میکنند. پوست فوق العاده نرم و پر پشت این حیوان باعث نایابی آن در باغوحشها شده است. این حیوان را بهخاطر پوست گران بهایش، در سراسر دنیا پرورش می دهند.

چین چیلا – موش – ساکن قلل کوهها و مناطق سردسیر است. از زندگی این حیوان چندان دانسته نیست. از مواد گیاهی تغذیه می کند و دندانهای کناریاش در طول زندگی رشد می کند. غالباً بر سطح زمین زندگی می کند، اما می تواند به دنبال غذا، از درختان نیز بالا برود. ظاهراً به شکل گروهی، وسط حفرهها و شکاف صخرهها زندگی می کند.



جوندگان و شبهجوندگان

دگو حوندهای است قوی بنیه با پاهایی کوناه و سری بزرگ نسبت به بدن، در روز فعال است و از گیاهان، ریشههای بیاز مانند و تکمهها تغذیه می کند. گمان می رود که در همهٔ سال زاد و ولد کند و سالی چندین نوبت و هر نوبت ۲ نوزاد، به دنیا بیاورد.

کاپی بارا - بیش تر وقت خود را در آب می گذراند. انگشتان باهایش بر دهدار و شناگر بسیار ماهری است. هنگاه شنا، فقط جسیها، گوش ها و مجاری بینی اش بر سطح آب نمایان است. از مواد گیاهی، از جمله گیاهان ایزی، تغذیه می کند و دندانهای کناری اش در طول زندگی رشد می کند تا اثر فرسودگی و ساییدگی جویدن، جبران شود. در گروههای خانوادگی نظم معمول شان مورد تعدی قرار گرفته است، میکن است در مناطقی که شبیه به هماند، اما غده بویایی روی بینی برها، بزرگتر از مادههاست. در به به هماند، اما غده بویایی روی بینی برها، بزرگتر از مادههاست. در می بینی برها، بزرگتر از مادههاست. در می بینی برها، بزرگتر از مادههاست. در می بینی برها، بزرگتر از مادههاست. می اورد، نوزادان هنگام تولد بهخوبی رشد یافتهانی، ۲ نوزاد بهدنیا

کیوی کوهی Rock Cavy Kerodon rupestris



کیوی این حیوان پر تحرک، عموماً شبها در گروههای خانوادگی کوچک حداکثر ۱۰ تایی به سر برده و ممکن است در مناطقی که شرایط مناسبی داشته باشد، در اجتماعات بزرگتری نیز به سر برد. اگرچه پنجههای تیزش برای حفاری بسیار مناسب است، اما اغلب از سوراخهایی که گونههای دیگر حفر می گنند، استفاده کرده، یا در شکاف صخرهها لانه می کند. سبیده دم یا هنگام غروب به تغذیه می پردازد که غذایش غالباً شامل علف و برگ است. در تابستان زاد و ولد می کند، اما در مناطق ارام، در همهٔ نوبت زایمان ۱ تا ۴ نوزاد بهدنیا می آورد. نوزادان هنگام تولد بهخویی رشد یا تعدال زاد و می توانند در ۵ روزگی مستقلاً به زندگی ادامه دهند. این گونهٔ جانوری، به احتمال زیاد جد خوکچهٔ هندی اهلی است که امروزه مانند حیوان خانگی در بسیاری از آزمایشگاههای علمی نگهداری می شود.

کیوی کو هی – از منظر ساختار بدنی، شبیه به کیوی است، اما یوزهای درازتر و ضخیمتر و پاهایی بلندتر دارد. لانهاش زیر صخرهها یا میان سنگهاست و پس از ظهر یا اوایل شب در پی غذا از لانه بیرون میرود. برای یافتن غذا از درختان نیز بالا میرود. احتمالاً حیوان ماده سالی دوبار زاد و ولد می کند و هر بار ۱ یا ۳ نوزاد بهدنیا می آورد.

گوفر کیسهدار شمالی – غالباً در مناطقی زندگی می کند که رمستانهای سختی دارد. اما به خواب زمستانی نمی رود. در انبارهای زیرزمینی ریشههای گیاهان و ریشههای پیازمانند را روی هم انباشته می کند و زمستان را با ذخیره غذایی پشت سر می گذارد. در اوایل بهار جفت گیری می کند و پس از دورهٔ بارداری ۱۸ روزه، افزون بر ۱۰ نوزاد می زاید. مادهها ممکن است بلافاسله جفت گیری دوباره کنند و تنها چند روز پس از این که نوزادان قبلی از شیر گرفته شدند، بار دیگر باردار شوند.

دکو

Order: Redentia Redentia family: Octodentidae Octodenti Redents Size: 12.5 · 19.5 cm (5 - 7 1/7) in), fail: 10 · 16 cm (4 - 6 / 4 1/7) Range: W. Peru, Chile Habitat: mountains, coasta

كابىبارا

Order: Rodentia: Rodents
Family: Hydrochaeridae
Copybere
Size: body 1 - 1.3 m/3 1/4 - 4
1/4 ftl. tail: vestigial
Range: Panama to E. Argentine
Habitat: forest, near water

کیوی

Order: Rodentra: Rodents
Family: Caviidae: Guinea Pigs
Size: body: 20 - 40 cm (7 3/4 15 3/4 in), tail: no visible tail
Range: Peu to N, Argentino
Habitat: grassland, rocky region:

کیوی کوهی

Order: Rodentia: Rodents Family: Caviidae: Guinea Pigs Size: body: 20 - 40 cm (7 3/4 -15 3/4 in), tal: no visible tail Range: N.E. Bratil Habitat: arid racky areas

كوفر كيسهدار شمالي

Order: Rodentia: Rodents
Family: Geomyidae: Pecket
Ganter
Size: bady: 25 - 30 cm !9 3/4
11 3/4 inl. tail: 6 - 9.5 cm !2 1/4
Range: S.W. Conado to USA
Colorado
Habitat: grassland and open

دکو Degu Octoilon degus کو کیسه دار شمالی Cawir tschudii Sorthern Pocket Gopher Themomys talpoides

Hudrochoerus hydrochaeris



كوفر كيسهدار مزرعه

Order: Rodentia: Rodents Family: Geomyidae: Pocket

Gophers

Size: body: 18 - 24 cm (7 - 9 1/2 in), tail: 10 - 12.5 cm (4 - 5 in)

Range: Central USA: Canadian border to Mexico Habitat: sandy soil in sparsely

لمينك لجنزار جنوبي

Order: Rodentia: Rodents Family: Microtinae: Voles and

Lemmings
Size: body: 8.5 - 11 cm [3 1/4 - 4
1/4 in), tail: 2 cm [3/4 in]
Range: N.E. USA; S.E. Canada
Habitat: bogs, meadows

لمینک نروژی

Order: Rodentia: Rodents Family: Microtinge: Voles and Lemmings
Size: body: 13 - 15 cm (5 - 6 in),
tall: 2 cm (3/4 in)
Range: Scandinavia
Habitat: tundro, grossland

1,10

Order: Rodentia: Rodents Family: Cavildee: Guineo Pigs Size: body: 69 - 75 cm (27 1/4 29 1/2 in), tail: 4.5 cm (1 3/4 in) Range: Argentina Habitat: open orid land

عميق و خزنشان لبهايش، مي تواند تكمهها و جوانهها را براي انتقال به لانه ذخیره کند، این نام را به خود گرفته است. تنها زندگی می کند و نرها فقط فصل جفت گیری برای جستوجوی جفت، از سوراخ خود بیرون میروند و پس از جفتگیری دوباره به لانه باز می گردند. پس از دورهای ۱۸ تا ۱۹ روزه، حیوان ماده صاحب ۲ تا ۳ نوزاد میشود. نوزادان پس از ۱۰ روز از شیر گرفته میشوند، اما همچنان تا ۲ ماه در لانه نزد مادر مانده، در ۳ ماهگی به بلوغ جنسی میرسند. اگرچه مزرعهداران، این حیوان را آفت

میدانند، اما حفرههایی که میسازد، باعث رسیدن هوا به خاک میسود و

بدین ترتیب، در دراز مدت بهرهوری مراتع فزونی می گیرد.

گوفر كيسهدار مزرعه ـ به اين دليل كه اين جانور با دو كيسة

لمسنگ لجن زار جنوبی حیوانی گروهزی است که در اجتماعات ۳۰ تایی یا بیش تر زندگی می کند. سوراخش را درست زیر سطح زمین حفر می کند. همچنین، شبکهای از راهها و معابر در سطح زمین ایجاد کرده، علفهای دور و بر مدخل ورودی را همواره کوتاه میکند که پشتههای کوچک علفهای بریدهشده، دلیل بر این کار اوست، شب و روز فعال است. آرواره و دندانهای تیزی دارد و از مواد گیاهیک به مقدار زیاد تغذیه می کند. در بهار و تابستان زاد و ولد می کند و ماده ها سالی ۲ یا ۳ بار و هر بار ۱ تا ۴ نوزاد، بهدنیا می آورند.

لمینگ نروژی ـ این حیوان خوشنقش، شب و روز فعال است و تنها در وقفههای کوتاهی، به استراحت میپردازد. علف، درختچه و خزه، غذای غالب او را تشکیل می دهد. در زمستان به جست وجوی غذا، تونلهایی زیر برف، در نزدیکی سطح زمین حفر می کند. آغاز زمان زاد و ولد این حیوان، در بهار و زیر برفهاست و ممکن است در تابستان، تا ۸ بار و هر بار تا ۶ نوزاد بهدنیا بیاورد. لمینگها به رشد انفجاری شگفتانگیز جمعیتشان که کم و بیش هر سه یا چهار سال یک بار روی میدهد، معروف هستند. هنوز دلیل آن دانسته نیست، اما بهار گرم و مطبوعی که پس از دو یا سه سال کم جمعیتی فرامی رسد، غالباً به انفجار جمعیت در آن سال یا سال بعد می انجامد. همین که جمعیتشان سرریز شود، ناگزیرند به مناطق مجاور پناه ببرند. رفته رفته شمار بیش تری از آنها از مناطق خود

رانده شده، از کوهها پایین میروند و در درهها سرازیر میشوند. بسیاری از آنها طعمهٔ مهاجمان میشوند و بسیاری جانشان را در گذر از رودخانهها و دریاچهها از دست می دهند. این جانور به عمد خودش را از بین نمی برد.

مارا - پاهایی بلند و باریک دارد که مثل پاهای خرگوشهای صحرایی مناسب دویدن و جست و خیز کردن در سرعتهای بالا (حدود ۳۰ کیلومتر در ساعت) است. در واقع جای خرگوش صحرایی را در برخی مناطق گرفته است. هر یک از پاهای عقبیاش سه انگشت دارد، و پنجهاش شبیه به سم است. هر یک از پاهای جلوییاش نیز چهار انگشت دارد که به سرپنجههای تیزی مجهز است. این حیوان در روشنایی روز فعال است و از هر گیاهی که در دسترس باشد، تغذیه می کند. لانهاش را یا خود حفر می کند یا از حفرهٔ دیگر جانوران بهره می گیرد. در هر نوبت زاد و ولد ۲ تا ۵ نوزاد بهدئیا می آورد که در آشیانهای واقع در یک حفره،



جوندگان و شبهجوندگان

ماسکرت ـ این جوندهٔ بزرگ، شناگری بسیار ماهر است و بیش تر اوقات خود را در آب می گذراند. پاهایی پردهدار و دمی بلند و بیمو دارد که از آن بهجای سکان استفاده می کند. از گیاهان آبزی و زمینی و گاهی از صدفهای دو کفهای، قورباغهها و ماهیها نیز تغذیه می کند. غالباً سوراخی کنار رودخانه حفر می کند و آن گاه که شرایط اجازه دهد، از آشغالهای گیاهی، کاشانهای در آبهای کمعمق میسازد و درون آن، سکوی خشکی مخصوص خواب، بالاتر از سطح أب بنا مي كند. اين كاشانه گاه گروههاي ۱۰ تایی این حیوان را در خود جای میدهد. در اغاز فصل زاد و ولد، از غدهٔ کشالهٔ ران این حیوان مادهای بیرون می تراود که باعث می شود نرها و مادهها به یکدیگر جذب شوند. در مناطق شمالی زمان زاد و ولدش اواخر بهار تا اواسط تابستان و در جنوب زیستگاهش، هنگام آن زمستان است. سالی ۲ یا ۳ بار زاد و ولد می کند و در هر نوبت که طول آن ۲۹ تا ۳۰ روز است، ۳ یا ۴ نوزاد بهدنیا می اورد.

موش صحرایی فریه _ پیشبینی پذیر نبودن ذخیرهٔ غذایی صحرا، به طریقی برای این حیوان حل شده است. در هنگام فراوانی غذا، لایهٔ ضخیمی از چربی دور بدنش شکل می گیرد و بدین ترتیب، در مواقع کمیاب بودن غذا، با این ذخیره زندگی می کند. روز و شب فعال است و جست و خیز کنان دانهها و مواد گیاهی را گرد آورده، به سوراخ خود می آورد. در اوایل بهار، لانهای برای تولد نوزادان فراهم می آورد و آن را با بریدههای گیاهان، مجهز و آماده می کند. اولین نوبت زاد و ولد در ماه مه صورت می گیرد و در هر نوبت ۳ تا ۵ نوزاد بعدنیا می آورد. فصل زاد و ولد این حیوان تا اواخر تابستان ادامه می بابد.

موش کور ـ ول جنوبی ـ این جانور نسبت به دیگر ولها و لمینگها، اصرار بیش تری به حفر سوراخهای زیرزمینی دارد و خصوصیات بدنش بیشتر با این کار سازگار است. برای دور ماندن هرچه بیشتر از صدمات ناشی از خاک، چشمها و گوشهایی کوچک دارد و پوزهاش کوفته و پاهایش کوتاه و قوی است. به احتمال زیاد هنگام حفاری از دندانهایش برای نرم کردن خاک استفاده می کند. دندانهای پیشینش، از دندان ولهای مشابه قوی تر است و پنجههایش هم، اگرچه به اندازهٔ کافی قوی است، اما به نیرومندی پنجهٔ دیگر جوندگان حفار نیست. این جانور از ریشهها و بخشهای انتهایی گیاهان که زیر زمین است، استفادهٔ غذایی می کند. مثل موش کور، تونلهای زیرزمینی کم عمقی را برای جست وجوی غذا و تونلهای عمیق تری را به عنوان لانه حفر می کند. در هر وقتی از سال زاد و ولد می کند و زمان زاد و ولدش احتمالاً بستگی به فراوانی غذا دارد. این حیوان در هر نوبت ۳ یا ۴ نوزاد بهدنیا می آورد.

نوتريا ـ اين جانور نيمه أبزي، با دم موشى اش مثل سك أبي شناگر و غواص قابلی است، پاهایش پردهدار است و خز پرپشتی دارد. از گیاهان ابی و احتمالاً نرم تنان تغذيه مي كند. سوراخش را كنار رودخانه حفر مي كند و رامهايي را در قلمرویش می گشاید که برای گیاهان و غلات، بسیار مضر است. با فرار از مزارعی که برای خزش در آنها پرورش می یافت، اجتماعاتی را در سراسر دنیا شکل داده که گاهی در برخی مناطق بهخاطر ضرر و زیانی که به بار می آورد، جزء آفات به شمار می رود. در طول سال ۲ یا ۳ بار زاد و ولد می کند و هر بار حداکثر تا ۱۰ نوزاد بعدنیا میآورد. طول دورهٔ بارداریاش ۱۳۲ روز است. نوزادان تنها به فاصلهٔ چند ساعت پس از تولد، می توانند شنا کنند.

ماسكرت

Order: Rodentia: Rodents Family: Microtinge: Voles and Lemmings Size: body: 25 - 36 cm (9 3/4 · 14 1/4 in), tail: 20 - 28 cm (7 Range: Canada, USA; introduced Habitat: marshes, fresh

موش صحرابي فريه

Order: Rodentia: Rodents **Size:** body: 14 - 18.5 cm (5 1/2 - 7 1/4 in), tail: 12 - 15 cm (4 Range: Algeria, east to Sa

Habitat: sandy desert

موش کور ـ ول جنوبی

Order: Rodentia: Rodents Size: body: 10 - 15 cm (4 - 6 in) fail: 0.5 - 2 cm (1/4 - 3/4 in) Range: Central Asia Habitat: grassy plains

Order: Rodentia: Rodents Family: Capromyidae: Hutias **Size:** body: 43 - 63 cm (17 - 24 3/4 in), tail: 25 - 42 cm (9 3/4 - 16 Range: Bolivia and S. Brazil Chile and Argentina; introduced in N. America, Europe and Asia

ica. Europe and A

باسكرت Muskrat Ondatra zibethicus موش كور ـ ول جنوبى Southern Mole-vole Ellobius fuscocapillus موش صحرایی فربه Fat Sand Rat Muocastor coupus Psammomys obesus

ول ابزی اروپا

Order: Rodentia: Rodents Family: Microfinae: Vales and Lemmings

Lemmings
Size: body: 14 - 19 cm (5 1/2 - 7 1/2 m), tall: 4 - 10 cm (1 1/2 - 4 m)
Range: Europe, eost to E. Sibeno Habitat: freshwater banks

ول پرنجاسبخوار

Order: Rodentia: Rodents Family: Microtinge: Voles and

Size: body: 9.5 - 11 cm (3.3/4 4.1/4 m), tail: 1.5 - 3 cm (1/2)

Range: W. USA Habitat: and plains

ول چمنزار

Order: Rodentia. Rodents Family: Microlinae: Voles and Lemmons

Size: body. 9 - 12.5 cm (3 1/2 5 in), tail: 3.5 - 6.5 cir. (1 1/4 127 io)

Range: Canada, M. USA Habitat: grassland, woodland, otten pear water

ول ساحلي

Order: Rodentic: Rodents Family: Microtinae: Vales and

Size: body: 8 - 11 cm (3 1/4 - 4 1/4 ln), tail 3 - 6.5 cm (1 1/4 - 2 12/ ln)

Range: Europe (not extreme north or south), east to USSR Habitat: woodland

ويسكاچاي مزرعه

Order: Rodentin: Rodents Famility: Chinchillener: Viscachus and Chinchillene: Viscachus Sizes: body. 47 50 cm [18 1/2 - 26 m], rati. 15 - 20 cm [6 7 3/4 m] Range: Argentinu Habitat: grassland

هایراکس درختی

Order: Hyracoidea: Hyraxes Family: Procaviidae: Hyraxes Size: body: 40 - 60 cm (15 3/4 -23 1/2 m), rail: obsent Range: Africa: Kerrya to South Africa: Cape Province

ول آبری اروپا - گرچه در آب جانوری متبخر است، اما از دیگر ماسکرتها و سگهای آبی که ویژگیهای خاص خود را دارند، چابکی کمتری دارد. سوراخ خود را کنار رودخانه یا نهر یا هنگام دوری از آب، بر سطح زمین میسازد. غالباً از علف و دیگر مواد گیاهی، تغذیه می کند. در تابستان چندین بار زاد و ولد می کند و در هر نوبت ۴ تا ۶ نوزاد بهدنیا می اورد.

ول برنجاسبخوار این جانور رنگپریده، همانگونه که از اسمش پیداست، در مناطقی از دشتهای لمیزرع که در آن برنجاسب به فراوانی یافت می شود، زندگی می کند. سوراخهای کجمقی در نزدیکی سطح زمین حفر می کند و در همهٔ شبانه روز فعال است. از برنجاسب و دیگر گیاهان سبز تغذیه می کند و هر سال چندین بار میزاید که هر بار، ۴ تا ۶ خوزاد به دنیا می آورد.

ول چمن (ار این جانور با مناطق مختلف سازگاری بسیاری دارد و زیستگاهش طیف گستردهای را در بر می گیرد. جانوری گروهزی است، اما حیوانهای بالغ قلمروی خاص خود را دارند. در علفها معابری می سازد و آنها را پیوسته کوتاه نگه می دارد. از مواد گیاهی شامل علفها، دانهها، ریتهها و پوست درختان معدیه می گند. ربر معابری که ایجاد گرده است، لانهای از علف روی زمین یا در حفرهای کجعمق برای خود می سازد. جانوری پر زاد و ولد است که در سال دست کم ۳ بار و حداکثر ۱۲ یا ۱۳ بار می زاید و در هر بار حداکثر تا ۱۰ نوزاد بعدنیا می آورد. جانور ماده از ۳ هفتگی شروع به زاد و ولد می کند.

ول ساحلی - خوراک این جانور، مواد گیاهی نرمتری نسبت به دیگر ولهاست. برای یافتن غذا از بوتهها بالا میرود و از جوانه، برگها و میوهها و نیز برخی حشرات تغذیه می کند. شب و روز فعال است و زمان استراحتی نیز برای خود در نظر می گیرد. او نیز مثل دیگر ولها، معابر خوش ظاهری میان علفها ایجاد می کند و تونلهای کم عمقی می سازد. لائهاش را غالبا زیر کندهٔ درختان یا وسط ریشهها احداث می کند. تابستان ها چندین بار زاد و ولد کرده، هر بار ۳ تا ۵ نوزاد بهدنیا می آورد.

ویسکاچای مزرعه _ جانوری نیرومند با سری بزرگ و پوزهای کوفته است. نرها از مادهها بزرگترند. به صورت گروهی در مجموعهای از حفرهها که دارای شبکهای از تونلها و ورودیهای زیاد است، زندگی می کند. حفّار ماهری است و غالباً با دستش زمین را می کند و با پوزهاش

خاک را عقب می زند. مجاری بینیاش برای جلو گیری از ورود خاک، هنگام کار بسته می شود. مادهها سالی یک بار زاد و ولد می کنند. اما اگر آب و هوا مساعد باشد، دفعات زاد و ولدش به سالی ۲ بار بیر سی رسد، معمولاً بس از دورهای ۵ ماهه، نوزاد به دنیا می آورد.

هایراکس درختی در بالا رفتن از درختان، بسیار ماهر است. در سوراخ درختان یا شکاف صخرهها زندگی می کند و روزها را به استراحت می پردازد. پس از ظهر یا اوایل شب از لانه بیرون می اید و بین درختان به خوردن مشغول می شود: یا روی زمین از علفها، برگها، سرخسها، میوهها و دیگر مواد گیاهی تغذیه می کند. گاهی حشرات، مارمولکها و تخهیرندگان را نیز می خورد، اغلب با جفت خود به سر می برد و جانوری بسیار شلوغ است: چنان که انواع و اقسام جیغ، زوزه و خرخر از خود در می اورد. پس از دورهای ۸ ماهه، ۱ یا ۲ نوزاد، حاصل زاد و ولد اوست.

هایراکس دندان درشت کوهی – این جانور بین رخنمونهای صخرهای زندگی کرده و بالاروندهٔ چابکی است. اغلب اوقات، روی زمین از علف ها، برگ درختان، گیاهان کوچک و انواع توت تغذیه می کند، اما می تواند به أسانی از درخت هم بالا برود و میوههایی مانند انجیر بخورد در زمستان هم از پوست درختان تغذیه می کند. بیش تر اوقات روز را در برابر افتاب یا در سایه





جوندگان و شبهجوندگان



همستر معمولی Common Hamster Crivius crivius



دراز می کشد تا دمای بندش را حفظ کند و شیها بهصورت چندتایی تنگ هم می چسبند تا کاهش دمای بدن را به حداقل برسانند. جانوری گرووزی است و در اجتماعاتی ۵۰ تایی یا بیش تر به سر می برد نرها هنگام جفت گیری تهاجمی هستند و می کوشند بر تری شان را به رخ رقیبان و نرهای جوان بکشند. جانور ماده پس از دورهای ۷ تا ۸ ماهه، صاحب حداکثر ۶ و حداقل ۲ یا ۳ نوزاد می شود.

هایراکس دندان کو تاه کوهی این جانور بر خلاف نامش، بین صخرهها و درختان و بسته به زیستگاهش در شکافها و سوراخها زندگی می کند. جانوری گروهزی است و در اجتماعاتی حداکتر ۳۰ تایی شامل چندین نر پیر و شمار زیادی مادههای باردار و نوزادان، به سر می برد. در روز به تعدیه مسعول است و عمده غذای او را برگ درختان تشکیل می دهد، اما گیاهان کوچک و علفها را نیز می خورد. پس از دورهای ۵ تا ۸ ماهه، صاحب ۱ یا ۲ و بعندرت ۳ نوزاد می شود.

همستر خطدار این جانور کوچک و در عین حال نیرومند، شب و سپیده دم و هنگام غروب فعال است. اگاهی اندکی از زندگی این حیوان در دست است، اما به نظر می رسد عادات و رفتاری شبیه دیگر همسترها داشته باشد. کیسههای لیش را از دانهها و مواد گیاهی پر می کند و به لانه میآورد. از قوم و خویش طلایی خود گروهزی تر است و گاهی در اجتماعات

بسیار بزرگ زندگی می کند. با دمای محیط زیستگاهش چنان سازگاری یافته است که نمی تواند در دمای ملایم بهخوبی زاد و ولد کند. هر نوبت از زاد و ولدش ۲ تا ۶ نوزاد در پی دارد و نوزادان در ۲۱ روزگی از شیر گرفته می شوند. ماده ها بلافاصله پس از زایمان جفت گیری می کنند و بدین ترتیب، می توانند هر سه هفته یک بار، نوزادی بهدنیا بیاورند.

همستر طلایی - این جانور در درجهٔ اول شبرو است، اما ممکن است اوقاتی از روز را نیز به فعالیت بپردازد. حیوانات بالغ در شبکههای حفرهای که خود ایجاد کردهاند، به سر میبرند. جانوری همهچیزخوار است و از گیاهان، دانهها، میوهها و حتی جانوران کوچک نیز تغذیه می کند. کیسههای لبی بزرگی دارد، به گونهای که هنگام پر شدن، دو برابر عرض سر و شانه می شود. جانوری بسیار تهاجمی و متزوی است. در هر نوبت زایمان غالبا ۶ یا ۷ نوزاد در پی دارد و ممکن است در سال چندین نوبت زاد و ولد صورت گیرد. نوع اهلی این جانور، حیوان خانگی محبوبی است.

همستر معمولی - این جانور در شبکهای از سوراخها که شامل چندین اتاق مجزا برای خواب و ذخیرهٔ غذا است، زندگی می کند. از دانهها، حبوبات، ریشهها، سیبزمینی، گیاهان سیز و نوزاد حشرات تغذیه می کند و در اواخر تابستان برای ذخیرهٔ زمستانی اش، به جمعآوری غذا می بردازد. علاقهٔ زیادی به غلات دارد، به گونهای که ممکن است تا ۱۰ کیلوگرم از آن را ذخیره کند. از میانهٔ پاییز تا اواخر بهار، به خواب زمستانی فرو می رود و به دفعات از خواب بیدار شده، از ذخیرهٔ غذایی ش استفاده می کند. معمولاً در تابستان، دو بار زاد و ولد می کند و هر بار ۶ تا ۱۲ نوزاد به دنیا می آورد. مادهها این کار را وقتی تنها ۲ ماه از عمرشان سپری شده است، آغاز می کند.

هوتیای اینگراهام این حیوان عمدتاً از میوهها و برگ درختان تغذیه می کند و به طور اتفاقی بیمهرگان کوچک و مارمولکها را نیز میخورد. از درخت به خوبی بالا می رود و آنجا در پی غذا می گردد. روزها به فعالیت می بردازد و شبها را در حفره یا شکاف صخرهای، به خواب می رود. اگر دمای هوا بالاتر از ۵۱ درجه سانتی گراد باشد، گمان می رود که در هر وقت از سال زاد و ولد کند. در هر نوبت ۲ تا ۹ نوزاد به دنیا می آورد. از آن جا که هوتیاها نتوانسته اند حریف نمسیها و سگهایی که انسان به جزایر وست اندیس آورده است، شوند، ممکن است بسیاری از گونههای آنمنقرض شود.

هایراکس دندان در شت کوهی

Order: Hyracoidea: Hyraxes
Family: Procovirdae: Hyraxes
Sizes body: 43 - 47 cm (17 - 18
1/2 in), tail: absent
Range: Arabian Pennsula;
Africa: Senegal to Somalia and N.
Tanzania, S. Malawi, S. Angola to
South Africa: Cope Province
Habitat: racky hillsides, rack piles

هايراكس دندانكوتاه كوشي

Order: Hyracoidea: Hyraxes Family: Procavilde: Hyraxes Size: body: 40 - 57 cm (15 3/4 2 22 1/2 in), tail: absent Range: Africa: Egypt to South Africa: Transvaal; Botswana and Angola

Habitat: open country, plains to mountains, forest, savanna

همستر خطدار

Order: Rodentia: Rodents Family: Cricelinae: Hamsters Size: body: 5 - 10 cm (2 - 4 in), tail: absent Range: Russia, N. Chima Habitat: orid plains, sand dunes

همستر طلايي

Order: Rodentia: Rodents
Family: Cricetinae: Hamsters
Size: body: 17 - 18 cm [6 3/4 - 7
m], fail: 1.25 cm (1/2 m)
Range: Middle East
Habitat: steppe

همستر معمولي

Order: Rodentio: Rodents
Family: Cricetinae: Hamsless
Size: body: 22 - 30 cm (8 1/2 11 3/4 m), tail: 3 - 6 cm (1 1/4 - 2
17/4 m)
Range: W. Europe, USSR
Habitat: grassland, cultivated

هوتیای اینگراهام

Order: Rodentia: Rodents
Family: Capromyidae: Hulias
Size: body: 30 - 50 cm (11 3/4 in)
19 3/4 in), tail: 15 - 30 cm (6
11 3/4 in)
Range: Bahamas
Habitat: Jorest

خرسها و راکونها

اولينكوى دميشمالو

Order: Carnivara: Carnivares
Family: Procyonidae: Raccoons
Size: body: 35 - 47.5 cm (13 3/4 - 18 3/4 m), rail: 40 - 48 cm (15 3/4 m)

Range: Central America, south to Venezuela, Colombia and Ecuador Habitat: forest

بانداى غول پيكر

Order: Carnivora: Carnivores Family: Alluropodidae: Pandas Size: bady: 1.2 - 1.5 m (4 - 5 ft) rail: 12.5 cm (5 in) Rance: Mountains of central

China
Habitat: bamboo forest

پاندای کوچک

Order: Carnivora: Carnivoras Family: Adurapedidae: Pandas Size: body: 51 - 63.5 cm (20 - 25 in), tail: 28 - 48.5 cm (11 - 19 in) Range: Nepal to W. Burma, S.W

> پاندای غولپیکر Glant Panda

Ailuropoda melanoleuca

Habitat: bamboo forest

اولینکوی دمپشمالو ـ در بالا رفتن از درختان مهارت دارد. بهندرت به سطح زمین می آید و بیش تر وقتش را روی درختان می گذراند. از درختی به درخت دیگر می پرد، در طول شاخهها جست و خیز می کند و برای حفظ تعادل از دمش کمک می گیرد. غالباً حیوانی است شبرو و اگرچه به تنهایی یا با جفتش زندگی می کند، اما با اولینگوهای دیگر و کینکاجوها به صورت گروهی، دنبال غذا می رود. غذای عمدهاش میوه است، اما از مشرات، پستانداران کوچک و پرندگان نیز تغذیه می کند. زاد و ولدش را در سراسر سال انجام می دهد و معمولاً هر بار، پس از دورهای ۷۳ یا ۷۴ روزه، یک نوزاد بعدنیا می آورد. حیوان ماده کمی پس از تولد نوزاد، حیوان نر را می راند و خود به تنهایی نوزاد را بزرگ می کند.

پاندای غولپیکر باندای غولپیکر، از محبوب ترین و خبرساز ترین پستانداران است. حبوانی است که یاب و گریزپا که از چگونگی زندگی ان اگاهی زیادی در دست نیست. تندای بزرگ و قوی، سری بزرگ و پاهایی تنومند و قطور دارد. پشم این حبوان سیاه و سفید است: با تهرنگ قهوهای متمایل به سیاه. پنجهٔ جلویی پاندا، شکل ویژهای دارد، به گونهای که بسیار خوب می تواند ساقههای بامبو (غذای اصلی اش) را در چنگ بگیرد. استخوان مج پاندا طویل است و برای او حکم انگشت ششم را

دارد و انگشتهای اول و دوم آن می توانند باز و بسته و خم شوند. باندا برای در بافت مواد مغذی، مقدار زیادی بامبو در طول روز می خورد و بدین ترتیب، ۵۰ تا ۷۵ تدرصد از وقت روزانهاش را مشغول خوردن است. گمان می رود افزون بر این، از گیاهان دیگر و گاه از حیوانات کوچک نیز تغذیه می کند. به استثنای زمان زاد و ولد یا دورهٔ نگهداری از نوزادان، در انزوا دورهٔ نگهداری از نوزادان، در انزوا به سر می برد. این جانور غالبا زمینزی است، اما گاهی برای پناه گرفتن یا لانه کردن، بالای زمینزی است، اما گاهی برای پناه گرفتن یا لانه کردن، بالای درخت می رود. حیوان نر برای یافتن جفت، قلمروی خود را ترک می کند و پیش از بیش از

را از میدان به در می کند و با زوزه کشیدن و نالیدن، مراتب محبت خود را به حیوان ماده نشان می دهد. حیوان ماده با وزنی نزدیک به ۱۱۵ کیلوگرم، صاحب یک تک نوزاد نابینا و ناتوان به وزن ۱۴۰ گرم می شود. با این همه، نوزاد با سرعت زیادی رشد می کند و پس از ۸ هفته، وزنش به بیش از ۲۰ برابر زمان تولد می رسد.

اولینگوی دمیشمالو Bushy-failed Olingo Bassaricyon gabbi

پاندای کوچک - پاندای کوچک، با پشی قرمز زنگاری و دم بلند و پشمالویش بیش تر به راکون شبیه است تا به قوم و خویش بزرگتر خود، یعنی پاندای غول پیکر. در اصل حیوانی شبروست و بیش تر وقتها روز را در حالی که روی شاخهای به دور خود حلقه زده و دمش را بالای سر برده یا سرش را روی سینه قرار داده است، به استراحت میپردازد. بر زمین از جوانههای بامبو، علفها، ریشهها، انواع میوه و از جمله میوه بلوط تغذیه می کند و گاه موش، پرندگان و تخیم آنها را نیز میخورد. حیوان آرامی است، مگر این که تحریک شود. هنگام عصبانیت، روی دو پایش بلند شده، صدای هیس هیس از خود در میآورد. یا بهصورت گروهی یا با جفت خود صاحب ۱ تا ۴ نوزاد (معمولاً ۱ یا ۲ نوزاد) می شود. به نظر میرسد دورههای باروری بلند مدت، در بر گیرندهٔ زمانی به تأخیر افتاح باشد؛ زمانی که در باروری بلند مدت، در بر گیرندهٔ زمان به تأخیر افتادهٔ لقاح باشد؛ زمانی که در زمانی شروع به فعالیت می کند که تولد نوزاد در بهترین موقع انجام گیرد. زمانی شروع به فعالیت می کند که تولد نوزاد در بهترین موقع انجام گیرد.



جفتگیری، همهٔ رقیبان

خرسها و راکونها



خرس بزرگ قهو دای _ بسیاری از زیرگونه ها از جمله خرس کودیاک و گریزلی، با نام علمی U. arctos شناخته می شوند. دست کم دو گونه گریزلی وجود دارد که کمیاب یا در معرض خطرند. این نژادها رنگهای متفاوتی دارند، از حنایی روشن مایل به زرد گرفته، تا قهوهای سیر یا مشکی. همگی، خرسهای بزرگ و بسیار قدرتمندی اند و جزو بزرگ ترین گوشتخواران دانسته می شوند. به تنهایی یا در گروههای خانوادگی زندگی می کنند. شب و روز فعال اند، اما در مناطقی که شکار می شوند، تنها شبها به فعالیت می پردازند. برنامهٔ غذایی شان بسته به منطقهٔ زندگی شان متفاوت است و مواد گیاهی، مانند میوه، بادام، ریشه و جلبک دریایی، حشرات، ماهیها، مهرمداران کوچک و مردار را شامل میشود. خرسهای قهوهای آلاسکا، مقدار زیادی از ماهی های آزاد مهاجر را میخورند. بسیاری از آن ها، کندتر از آن هستند که پستانداران سهدار و وحشی را به چنگ اورند، اما گزارشهای رسیده حاکی است که بعضی گاومیش را نیز شکار می کنند. بسیاری از این خرسها نیز سنگین تر از آن هستند که از درخت بالا بروند. در اواخر تابستان و در پاییز، در تدارک خواب زمستانی(دورهٔ بیحالی و خمودی و نه خواب زمستانی واقعی) هستند و بهخاطر مصرف مقدار زیادی میوه و انواع توت، فریه می شوند. ماده خرس ها هر ۲ یا ۳ سال و پس از دورهای ۶ تا ۸ ماهه، ۱ تا ۴ توله به دنیا می آورند. تولههای تازه متولدشده، نابینا و بسیار کوچکاند و وزنشان غالباً حدود ۳۰۰ تا ۷۰۰ کرم است. تولهها تا ۱ سال و گاهی بیش تر نزد مادر میمانند.

خرس سیاه براق گرفته تا قهوهای سیر و سرخ یا گاهی نزدیک به سفید. است، از سیاه براق گرفته تا قهوهای سیر و سرخ یا گاهی نزدیک به سفید همواره وصله سفید رنگ کوچکی روی سینهاش مشاهده میشود. سابقا در بیش تر مناطق ایالات متحده یافت میشد، اما امروزه در مناطق غیر مسکونی و بکرتر، همچنین در پارکهای ملی ـ که در آنها روز به روز شمار این حیوان زیاد میشود ـ زندگی میکند. خرس سیاه غالباً شبها فعال است، اما گاه، روز نیز مشاهده میشود. شبها دنبال غذاهایی از جمله میوه، انواع توت، بادام، ریشهها و عسل، مسافتهای زیادی را جستوجو میکند. همچنین از لاشه و آشغال، حشرات، جوندگان و دیگر پستانداران کوچک و نیز از ماهیهایی که کنار رودخانه افتادهاند. تغذیه میکند. حس بویاییش قوی است، اما شنوایی و بینایی متوسطی دازد. فصل پاییز، در بویاییش قوی است، اما شنوایی و بینایی متوسطی دازد. فصل پاییز، در از خواب طولانی فصل سرما، مقدار زیادی میوه میخورد. جفتها پس از دورهای از جفتگیری از هم جدا میشوند. این خرسها به استثنای مادهها و تولهها، غالبا مترویاند. در ماه را تویه یا فوریه، ۱ تا ۴ توله این حیوان پس از دورهای خدود ۷ ماهه، چشم به جهان می کشایند.

Family: Ursidae: Bears Size: body: 1.1 - 1.4 m (3 1/2 - 4 1/2 ft), tail: absent Range: S.E. Asic, Sumatra, Barneo Habitat: mountain and lowland

خرس بزرگ قهودای

Order: Carnivora: Carnivora: Family: Ursidae: Bears Family: Ursidae: Bears Size: body: 1,5 - 2,5 m (5 - 8 1 / 4 ft), tall: absent Range: Europe: Scandinavia to Balkans, scattered populations in France, Italy, Spain; Russia, Asra, north of Himalayas, Alaska, W.Canada, Mountainous areas of W. USA Habitat: forest, lunder

خرس سیاه

Order: Carnivora: Carnivora: Family: Ursidae: Bean Size: body: 1.5 - 1.8 m (5 - 6 h) tail: 12 cm (4 3/4 in Range: Alaska, Canado, USA patchy distribution in New England through Pennsylvania to Tennessee. Florida to Louisiana, mountainous areas of the west N. Maxice Habitat: wooded areas, swemps





خرس سیاد آسیایی

Order: Carnivora: Carnivora: Family: Ursidae: Bears Size: body: 1.3 · 1.6 m (4.1/4 · 1/4 l). 1/4 lf), tall: 7 · 10 cm (2.3/4 · 4 i). Range: Afghanistan to China Sibena, Japan, Korea, Toiwan Hainan, S.E. Asia.

Habitat: forest and brush up to 3.400 m (1.1 sep. 6.4).

خرس عنيتكي

Order: Carnivora: Carnivores Family: Uraidae. Bants Size: body: 1.5 · 1.8 m (5 · 6 h), tall: 7 cm (2 3/4 m) Range: South America: Venezuela Colombia, Ecuador, Peru, W. Belivia Habitat: forest, savanna

خرس سیاد آسیایی - رنگ این حیوان غالباً مشکی است و لکههای سفیدرنگی بر پوزه و سینه دارد. با این همه ممکن است برخی از این خرسها، سرخ یا قهوهای سیر باشند. این جانور اکثراً از مواد گیاهی تغذیه می کند و ممکن است برای تهیه غذا به مزارع حملهور شود و برای به دست آوردن انواع میوه، بهویژه میوههای مغزدار، از درخت بالا رود. همچنین از نوزاد حشرات و مورچهها تغذیه می کند. همچنین، می تواند مهاجمی غارتگر باشد و حتی به گاوها، گوسفندان و بزها نیز حملهور شود. حیوان ماده در هر نوبت زاد و ولد، دو نوزاد بهدنیا می آورد. نوزادان هنگام تولد نابینا و سیار کوچک هستند و تا وقت کامل شدن رشدشان، نزد مادر می ماشد.

خرس عینکی ـ تنها خرس امریکای جنوبی است. این گونهٔ جانوری رنگی غالبا مشکی یا قهوهای سیر دارد و لکعهای سقید رنگی دور چشیمها و گاه در ناحیهٔ گردش مشاهده می شود. عمدتاً در جنگل زندگی می کند. اما در فضای باز نیز یافت می شود. اغلب از مواد گناهی همچون برگ، مبوه و ریشه تعذیه می کند و به گمان برخی، گوزن و ویکانا (شبیه به شیر بی کوهان امریکای حبوبی) را نیز شکار می کند. در بالا رفتن از درخت مهارت دارد و در لائه بزرگی که از شکههای چوب برای خود روی درخت ساخته است، میخواید. به تنهایی یا در جمع خانوادگی به سر می برد. این حیوان پس از دورهای ۸ تا ۷۵ ماهه، صاحب ۱ تا ۳ توله می شود.

خرس قطیعی - خرسی است عول پیکر با پوششی سری رنگ .

چابکی اش شگفتانگیز است و در مسافتهای کوتاه ، می تواند از یک گوزن کاربیو پیشی بگیرد. در فلمرویی بزرگ تر از دیکر خرسها، پرسه می زند و البته نساتر ماهری نیز هست. جوگهای آبی، ماهی، پرندگان دربایی، خرگوشهای قطیی، کاربیو و گاو عنیر، غذای اصلی او را تشکیل می دهند. اما در تابستان اتواع توت و برگ گاهان ناحیه تندرا را نیز می خورد. معمولا در غیر زمان زاد و ولد، حیوانی منزوی است و در اواسط تابستان جفت گیری می کند. پس از دوره ای ۹ ماهه، صاحب ا تا ۴ توله می شود. توله ها تا حدود ۱ سالگی نزد مادر می مانند که بدین ترتیب، ماده خرس، یک سال در میان زاد و ولد می کند.

راکون ـ پستانداری شناخته شده و سازگار است که بهخوبی می تواند خود را با حال و هوای دنیای امروز وفق دهد. حتی امروزه گاهی در شهرها و در جستوجوی پس ماندهٔ مواد غذایی دیده می شود. جاق و خپل اما چابک است. خزی ضخیم و خاکستری و دمی پشمالو با حلقههای مشکی دارد. مانند راهزن ها، نقاب ویژهای بر چشم دارد. دستانش انگشتانی دراز و حساس دارند که غذاها را به کمک آنها و با چیرددستی بسیاری می گیرد، غالباً شبها فعال است. در بالا رفتن مهارت زیادی دارد و می تواند در صورت لزوم شنا کند. برنامهٔ غذایی بسیار متبوعی دارد: از اتواع جانوران در یای مانند قورباغه و ماهی و همچنین جانوران ساکن در حسکی همچون



خرسها و راکونها

جوندگان و برندگان و نیز از تخم لاک پشت، میوههای منزدار، بذر، میوه و ذرت تغذیه می کند. در فصل بهار، پس از دورهای حدود ۶۵ روزه، ۳ تا ۶۵ نوزاد بهدنیا می آورد. چشم نوزاد راکونها تقریباً سه هفته پس از تولد باز می شود. در۲ ماهگی رفته رفته با مادر به سفر می رود و تا آخر پاییز نزد او می می اند.

کو اتی حیوانی عضلانی و پاکوتاه است؛ با دمی دراز و حلقهدار و پوزهای نوکتیز و متحرک، در گروههایی حداکثر ۴۰ تایی زندگی می کند. در این گروهها شب و روز به شکار مشغول است و هنگام گرم بودن هوا، به استراحت میپردازد. کواتی با پوزه جنبانش سوراخها و شکافهای موجود در زمین، صخرهها و درختها را دنبال حشرات، عنکبوتها و دیگر بی مهرگان کوچک زمینی که غذای اصلی او را تشکیل میدهند، می گردد. میوهها و جانوران بزرگتری مانند مارمولکها را نیز میخورد. پس از جفتگیری، گروه از هم میپاشد و مادهها میروند تا زاد و ولد کنند. حدوداً پس از گروز بارداری، ۳ تا ۷ نوزاد، اغلب درون غار یا لانهای درختی، بهدنیا میآورد. همین که نوزادان به ۲ ماهگی رسیدند، مادهها و نوزادانشان با می گروهی تشکیل می دهند. نرهایی

كينكاجو

Kinkajou Potos flavus



خرس قطبى

Order: Cornivora: Carnivoras
Familly: Ursidae: Boors
Size: body: 2.2 · 2.5 m (7 1/4 - 8
1/4 fi), toil: 7.5 · 12.5 cm (3 - 5 in)
Range: Arctic Ocean to southern
limits of ice floes
Habitat: coasts, ice floes

راكون

Order: Carnivora: Carnivoras Family: Procyonidae: Raccoons Size: body: 41 - 60 cm (16 - 23 1/2 in), tail: 20 - 40 cm (7 3/4 - 15 3/4 in) Range: S. Canada, USA, south to Panama Habitat: wooded areas, often

كواتي

Order: Carnivora: Carnivores Family: Proxonides: Raccoons Size: body: 43 - 67 cm [17 - 26 1/4 in], tail: 43 - 68 cm [17 - 26 3/4 in] Range: South America (not Patagonia) Habitat: woodland, lowland forest

معالانه

Order: Carnivora: Carnivoras Family: Procyonidae: Raccoonis Size: body: 41 - 57 cm (16 - 22 1/2 in), tail: 40 - 56 cm (15 3/4 Range: E. Mexico, through Central and South America to Bras Habitat: lores که سنشان از ۲ سال بیش تر است، اجازه دارند تنها مدت چند هفته، هنگام جفت گیری همراه گروه بمانند و تازه در همین مدت نیز، فرمان بردار مادهها هستند.

کینکاجو این جانور درختزی در بالا رفتن از درختان فرز و چالاک است و برای این کار از دمش که قادر به گرفتن شاخههاست، بهجای انگشت چهارم استفاده می کند و از این رو پاهای جلوییاش برای گرفتن غذا آزاد میماند. در طول روز اغلب در سوراخ درختی به استراحت پرداخته و شبهنگام دنبال غذا بیرون می آید و لابهلای درختان به جستوجو می پردازد. عمدتا از میوهها و حشرات و گاه از مهرهداران کوچک تغذیه می کند و زبان درازش برای بیرون کشیدن گوشتهٔ نرم میوهها از قبیل انبه، آووکادو و گووا و برای بیسیدن شهد و خوردن حشرات و حتی بیرون کشیدن عسل از لانهٔ زنبورها، بسیار مناسب است. این جانور شبرو، اغلب از همان درختانی که در طول روز مورد استفادهٔ میمونها قرار می گیرد، تغذیه می کند. این حیوان پس از دورهای ۱۲۲ تا ۱۲۸ روزه، در سوراخ درختی، ۱ و بهندرت ۲ نوزاد بهدنیا می آورد. نوزاد کینکاجو اولین غذای جامد خود را در هفته هفتم زندگی میخورد و در ۴ ماهگی به استقلال می رسد. تنها پس از همهنه هفته هفتم زندگی میخورد و در ۴ ماهگی به استقلال می رسد. تنها پس از همهنه هفته ها کمی پیش تر می تواند از دمش آویزان شود.





خركوش آتشفشان

Order: Lagamorpha: Lagamorphs Family: Lepondae: Rabbits and

Size: body: 28.5 - 31 cm (11 1/4 - 12 1/4 in), tail: vestigial Range: Mexico: S.E. of Mexico

Habitat: slopes of volcanoes

خركوش بوتهزار

Order: Lagomorpha: Lagomorp Family: Leporidae: Rabbits and

Size: body: 27 - 33 cm (10 1/2 13 in), tail: 2 - 4 cm (3/4 - 1 1/2 in) Range: W. coast of N. America British Columbia to Baja California Habitat: chaparal, thick brush

خركوش باشتهبرفي

Order: Lagomorpha: Lagomorp Family: Lepondae: Rabbits and

Hares
Size: body: 36 - 52 cm (14 1/4
- 20 1/2 in), tail: 2.5 - 5.5 cm (1
- 2 1.4 in)
Range: Aloska, Canada, N. USA
Habitat: forest, swamps, thickets

خركوش آتشفشان ـ اين خرگوش غيرمتعارف امروزه بهخاطر پراکندگی محدودهٔ آن، کمیاب است و بهشدت از آن حفاظت میشود. گوشهایی کوتاه با نوکی منحنی شکل دارد و در راههای فراری که برای خود در چمنزارها میسازد با پاهای کوتاهش به جای جهیدن، یورتمه می رود. اغلب شبهنگام و غروب فعال است و از علفها و ریشههای نورس تغذیه می کند. به صورت گروهی زندگی کرده و حفرههایی را به عنوان آشیانه میسازد. جمعیت این گونه خرگوشها در حیات وحش، شاید حتی کمتر از ۱۳۰۰ عدد باشد، اما گروهی از آنها در باغ وحشی در جرسی، واقع در جزایر چنل نگهداری می شوند.

خرگوش بوتهزار ـ این خرگوش کوچک دمی کوتاه و گوشهایی منحنیشکل دارد. خرگوشهایی که در مناطق گرم جنوبی زندگی میکنند، گوشهایی درازتر از آنهایی دارند که در مناطق سردتر و سواحل نمناک شمالی به سر میبرند. شاید به این دلیل که صوت، در هوای سرد و مرطوب، به همان خوبی هوای گرم و خشک سیر نمی کند، این خرگوش برای دریافت اصوات با کیفیت بهتر، نیاز به گوشهای بزرگتری دارد. این جانور خجالتی و گریزیا، بیش تر اوقات، زیر پاجوشهای انبوه پنهان می شود و تنها برای خوردن غذا و آن هم برای مدتی کوتاه، از مخفیگاه پا

بیرون می گذارد. از انواع مختلف گیاهان سبز تغذیه می کند و تقریباً هرچه به دستش بیاید، میخورد. در گذرگاههایی که بهخوبی وسط علفها پدید آورده است، رفت و آمد می کند، اما برای خود سوراخی حفر نمی کند. پس از ۲۷ روز دورهٔ بارداریاش، در هر نوبت زاد و ولد ۳ تا ۵ نوزاد درون زمین در حفرهای کم عمق به دنیا می أورد. این لانه با علف و خز پوشانیده شده است. نوزادان، نابینا متولد می شوند و پوششی از خز بر خود دارند.

خر گوش پاشىئەبرۇي داين حيوان به خر گوش متغير ئيز معروف است؛ در تابستان رنگ خزش قهوهای سیر است و در زمستان به استثنای لکهای سیاه در انتهای گوشهایش، سراسر بدنش به سفیدی می گراید. بی تردید این خز او را استتار می کند. در واقع رنگ آن زرد براق است و فقط زوایای مشخص گوشهایش، سفید خالص است. غالباً در شب و صبح زود فعال است و تابستانها از گیاهان و علفهای آبدار و زمستانها از شاخههای باریک درختان، ریشهها و جوانهها تغذیه می کند. جمعیت این خرگوش هر ۱۰ سال یک بار با افت و خیز شدیدی روبهروست که به میزان غذا و تعامل دشمنان بستگی دارد. زاد و ولد در ماه مارس آغاز میشود و حیوان ماده، ۲ یا ۳ مرتبه باردار می شود و هر بار ۱ تا ۷ نوزاد به دنیا می آورد. نوزادان هنگام تولد، خزی پریشت و چشمانی گشوده دارند.

خرگوشها



خرگوش جهنده Springhare Pedetes capensis

> خر کوش دمسیاه - این خرگوش با گوشهای دراز و دم خطدار و سیاه رنگش شناخته می شود. اندام عقبی پرقدرت و بلندی دارد و همراه با جهش، به تندی حرکت می کند. در مسافتهای کوتاه ممکن است سرعتش به ۵۶ کیلومتر در ساعت برسد و در صورتی که تهدید شود بیش تر مایل به گریز است تا پنهان شدن. در تابستان گیاه و علف میخورد اما در زمستان بیش تر اجزای درختان، خوراک اوست. مثل دیگر لاگومورفها مدفوع خود را میخورد، که گمان میرود در مرتبهٔ دوم گوارش، در معدهٔ حیوان، مادهٔ مغذی مضاعفی به دست آید. دورهٔ بارداریاش بهطور متوسط، ۴۳ روز است و نوزادان در فرورفتگی کمعمقی در زمین، با پوششی کامل و چشمائی کشاده بهدنیا می ایند.

خرگوش جهنده - هنگامی که این حیوان احساس خطر کند یا در حال پیمودن مسافتهای طولانی باشد، مثل کانگورو، بالا و پایین میجهد، اما هنگام غذا خوردن، روی چهار دست و پا حرکت می کند. اساسا حیوانی شبروست و روزها را در سوراخش سپری می کند. از ریشههای معمولی و پیازی شکل، غلات و برخی اوقات هم از حشرات، تغذیه می کند. در لانداش، سوراخها به هم راه دارند که در برخی از آنها خرگوشها به صورت مجرد و در برخی به صورت گروهی زندگی می کنند. احتمالاً فقط سالی یک بار زاد و ولد می کند و ۱ تا ۲ نوزاد به دنیا می آورد.

خركوش دمسياه

خرگوش سوماترایی ـ تنها گونهای است که بهوضوح پوشش راهراه دارد. بخشهای بالایی بدنش خاکستری براق است و نوارهای قهوهای رنگی تا وسط پشتش کشیده شده و خطی از بینی تا دمش امتداد یافته است. دم کوچک و کفلش، به قرمز میزند، در حالی که اندامهایش، قهوهای مایل به خاکستری است. این خرگوش نامعمول، امروزه بسیار نایاب است و حتی در مناطقی که روزگاری بسیار یافت می شد، در پی پاکسازی وسیع مناطق جنگلی زیستگاهش برای زراعت، جمعیتش رو به کاهش گذاشته است. غالباً حیوانی شبروست و بیش تر اوقات روز را در حفرهای به سر میبرد، و گمان میرود از لانهای پیش ساخته استفاده می کند تا این که بخواهد خود اقدام به حفر لانه كند. اين خرگوش، از برگها و ساقهٔ گياهان و بوتههای بستر جنگل تغذیه می کند.

Range: Kenya to South Africa Habitat: dry open country

خركوش جهنده

Order: Rodentia: Rodents Family: Pedetidoe: Springhare Size: body: 35 - 43 cm (13 3/4 17 in), tail: 37 - 47 cm (14 1/2 18 1/2 in)

Order: Lagomorpha: Lagomorphs Family: Leporidae: Rabbits and Size: body: 46.5 - 63 cm (18 1/4 . 24 3/4 in), tail: 5 - 11.5 cm (2 Range: USA: Oregon, east to South Dakota and Missouri, south to N. Mexico: Introduced in some eastern states of USA

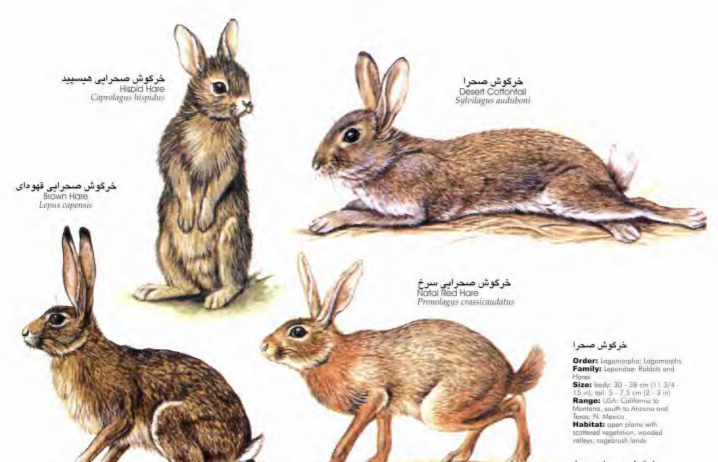
Habitat: prairie, cultivated land,

خركوش سوماترايي

Order: Lagomorpha: Lagomorphs Family: Lepondae: Robbits and Size: body: 36 - 40 cm (14 1/4 15 3/4 in), tail: 1.5 cm (1/2 in) Range: S.W. Sumatro Habitat: forested mountain opes at 600 - 1,400 m (2,000







خرکوش صحرا - این خرگوش با گوشهای درازتر و خز

خاکستری رنگش، از خرگوش بوتهزار که محدودهٔ مرزی ناحیهٔ جنوب

محل زندگیشان با هم تلاقی دارد، قابل تشخیص است. اغلب ساعات روز را از لانه بیرون می زند اما نزدیکی های غروب و شبهنگام، نیز حیوان

بسیار فعالی است. از علف، برگ، میوه و انواع گیاهان، از جمله محصولات

کشاورزی، تغذیه می کند. گاهی خسارات زیادی به باغها و محصولات

کشاورزی وارد می کند. هیچ گاه از مخفیگاهش دور نمی شود و در صورت

احساس خطر به درون آن میجهد. وقتی دمش را لحظهای بالا میبرد،

قسمت سفید زیرین أن نمایان میشود. از یک حفره یا فرورفتگی کمعمقی

در زمین، بهجای لائه استفاده می کند. بسته به محیط، در بهار یا در سراسر

سال زاد و ولد می کند و پس از دورهای ۲۶ تا ۳۰ روزه، ۱ تا ۵ نوزاد نابینا

خر کوش صحرایی سرخ ـاین خرگوش به تنهایی در قلمرویی

کوچک زندگی کرده و اغلب شب وغروب، به دنبال غذا می رود. از علف،

برگ و گیاهان سبز، تغذیه می کند. در طول روز در یک فرورفتگی کمعمق

یا در پناه علفها و صخرهها استراحت می کند و در صورت بروز خطر، در

شکاف صخره یا سوراخی فرو میرود. مثل دیگر خرگوشهای صحرایی

گوشهای تیزی دارد و بینایی و بویاییاش نیز خوب است. حیوان ماده پس

از حدود یک ماه، ۱ یا ۲ نوزاد با پوشش کامل خز بهدنیا می آورد.

و ضعیف بهدنیا می آورد.

خرکوش صحرایی سرخ

Order: Lagomorpha: Lagomorphs Family: Leporidae: Robbits and Hares

Size: body: 42 - 50 cm (16 1/2 - 19 3/4 in), tail: 6 - 14 cm (2 1/4 - 5 1/2 in)

Range: Africa: Namibia, South Africa, Botswana, Zimbabwe, Mazambique

Habitat: stony country with scattered vegetation, forest edge

خرگوش صحرایی قهوهای

Order: Lagamorpha: Lagamorphs Family: Leporidae: Rabbits and Harry

Size: body: 44 - 76 cm (17 3/4 - 30 in), toil: 7 - 11 cm (2 3/4 - 4 1/4 in)

Range: N., E. and S. Africa Europe (not lealand at N Scandinavia), across temperate Asia to China; introduced in N. and S. America, Australia and New

Habitat: open country, farmland, woodland

خركوش صحرايي هيسييد

Order: Lagomorpha: Lagomorphs Family: Leporidae: Rabbits and

Size: body: about 47 cm (18 1/2 in), tail: 2.5 cm (1 in)
Range: Nepal to N.E. India:

Habitat: forest, grassy bamboo

خرگوش صحرایی قهودای ـ حیوانی تیزپا است که اندام عقبی اش باند است و غالباً هنگام غروب و شب به فعالیت می بردازد. سراسر روز را در فرورفتگی کمعمقی در زمینی محصور با گیاه پنهان می شود. از برگ، ریشههای معمولی و پیازی شکل، انواع توت و میوه، قارچ، پوست درختان و شاخههای نازک، تغذیه می کند. عمدتاً حیوانی منزوی است. حیوان ماده ممکن است در سال، چندین نوبت زاد و ولد کند و در هر نوبت، اتا ۶ نوزاد بهدنیا بیاورد. نوزادان در آشیانهای کمعمق، با چشمان باز، پر تحرک و با پوشش کامل، بهدنیا می ایند. حدود ۳ هفته از شیر مادر تغذیه کرده، تقریباً یک ماه بعد، مادر را ترک می کنند.

خرگوش صحرایی هیسپید - این خرگوش به خرگوش موزبر یا خرگوش موزبر یا خرگوش اسام نیز موسوم است. خز این حیوان، بهگونهای نامعمول زبر و به اصطلاح سیخسیخ است. گوشهای کوچک و پهن و پاهای نیرومندی دارد. سوراخی را بهعنوان آشیانه، حفر می کند و به تنهایی یا با جفت خود زندگی می کند. جوانههای علف، ریشه و پوست درختان غذای اصلیاش را تشکیل می دهند.

27



خرگوش کو تو له - تنها همین گونه از این خرگوش وجود دارد. در این خرگوش کوچک، خزی پریشت و نرم و پاهای عقبی کوتاهی دارد. در سوراخی که خود حفر کرده، زندگی می گند و غالباً جرات فاصله گرفتن از آشیانهاش را ندارد. بیش تر اوقات روز را در حفرهاش استراحت می کند و هنگام غروب بیرون میآید و از برنجاسب و هر مادهٔ گیاهی در دسترس، تغذیه می کند. دشمن اصلی اش، کایوتی و جغد است و در صورت احساس خطر، به حفرهاش که معمولاً ۲ یا ۳ ورودی دارد، پناه می برد. زاد و ولد این حیوان بین ماه مه و اوت انجام می گیرد و ۵ تا ۸ نوزاد می زاید.

خرگوش صرداب - این خرگوش قویبنیه، سری بزرگ دارد و شناگری ماهر است. بی درنگ خودش را به آب می زند و در آن فرو می رود. غالباً به این دلیل شنا می کند که از دست تعقیب کنندگانش بگریزد یا به تکههای کوچکی از خشکی برای یافتن منابع و مناطق جدید غذایی دست یابد. با پنجههای بزرگ و پهنش به آسانی روی زمینهای نمناک و گلی حرکت می کند. عمدتاً حیوانی شبروست و پس از بارندگی فراوان، هر زمان از روز، از آشیانهاش که پشت یک کنده یا در سوراخی زمینی قرار دارد، بیرون می آید و از علف و گیاهان زمینی و آبی تغذیه می کند. همچنین، ممکن است می آید و از علف و گیاهان زمینی و آبی تغذیه می کند. همچنین، ممکن است در زمینهای مزاونهی که نزدیک مرداب قرار دارند، دنبال غذا بگردد. اگرچه می شوانی رام است، اما نرهای رقیب، با هم رو در رو شده، به شدت به هم حملهور می شوند که گاهی جراحات شدیدی به یکدیگر وارد می آورند. پس از دورهای می شوند که گاهی جراحات شدیدی به یکدیگر وارد می آورند. پس از دورهای می آورد نوزادان هنگام تولد، خزدار هستند و پس از گذشت چند روز از تولد، چشمان شان رامی گشایند. گمان می رود این خرگوش، سالی دو بار زاد و ولد چشمان شان رامی گشایند. گمان می رود این خرگوش، سالی دو بار زاد و ولد

خرگوش معمولی - این خرگوش، جد خرگوشهای اهلی است و به بسیاری از مناطق بیرون از محل زندگیاش برده شده است. شمار آن چنان زیاد شده که در برخی از این مناطق، به حیوانی موذی تبدیل شده

خرگوش مرداب Swamp Rabbit Sylvilagus aquaticus

است. نسبت به خرگوش صحرایی کوچک تر است و پاها و گوشهای کوتاه تری دارد. پوشش بخشهای بالایی بدنش قهوهای و بخشهای زیرین، سفید براق است. پاهایش مجهز به پنجههایی بزرگ و راست است. حیوانی گروهزی است و در سوراخهایی که نزدیک به هم حفر کرده، زندگی می کند و ممکن است در مجموعه های چند صد تایی با هم به سر برند. بیش تر هنگام غروب و در شب فعال است و در مناطقی که مزاحمتی برایش وجود نداشته باشد، ممكن است در روز نيز بيرون بيايد. علف و گياهان برگدار، غذای عمدهاش را تشکیل میدهد، اما انواع سبزیها و غلات را نیز میخورد و به نهالها هم خساراتی وارد میسازد. در زمستان اگر منابع غذایی پرآب، در دسترس نباشد، از سیبک، شاخههای نازک و پوست درختان، تغذیه می کند. این خرگوش هنگام بروز خطر، پاهایش را بر زمین می کوبد. ممکن است در منطقهٔ اروپا، هر سال، چندین نوبت زاد و ولد کند. در هر نوبت بارداری و پس از دورهای ۲۸ تا ۳۳ روزه، ۳ تا ۹ نوزاد بهدنیا می آورد. نوزادان بی مو، نابینا و ناتوان، در آشیانهای که به گونهای مخصوص ساخته شده و با گیاهان و خزی که مادر از شکم خود کنده، پوشیده شده است، متولد شده و تا حدود ۳ هفته از آشیانه بیرون نمی آیند. خرگوش ماده به فاصلهٔ ۱۲ ساعت از زایمان، دوباره آمادهٔ جفت گیری می شود، اما همهٔ بارداری ها به ثمر نمی نشیند و بسیاری از جنین ها دوباره جذب می شوند؛ اما گمان می رود نزدیک به ۴۰ درصد از زایمانها، به تولد نوزاد می انجامد. هر خر گوش ماده سالانه، بهطور متوسط ۱۱ نوزاد بهدنیا می آورد.

خركوش كوتوله

Order: Lagomorpha: Lagomorphs: Family: Leporidae: Rabbits and Hores Size: body: 23 - 29 cm [9 - 11 1/2 in), tail: 2 - 3 cm [3/4 - 1 1/4 in] Range: N.W. USA: Oregon, Idaho, Montana, Utah, Nevado, N. California

خركوش مرداب

Order: Lagomorpha: Lagomorphs
Family: Leporidae: Rabbits and
Hares
Size: body: 45 - 55 cm (17 3/4 21 1/2 in), fall: 6 cm (2 1/4 in)
Range: south-central USA
Georgia to Texas
Habitat: marshland, swamps, wet

خركوش معمولي

Order: Lagomorpha: Lagomorphs
Family: Leporidoe: Robbits and
Hares
Size: body: 35 - 45 cm (13 3/4
- 17 3/4 in), tail: 4 - 7 cm (1 1/2
Range: Europe (except far north
and east), N.W. Afficia; introduced in
many countries
Habitat: grassland, cultivated





پیسترل معمولی ـ شاید یکی از معمول ترین خفاشهای اروپا باشد. در گروههای هزارتایی یا بیش تر در اتاقهای زیر شیروانی، منارههای کلیساها، بناهای روستاییان یا مانند آنها به سر میبرد. این خفاش زمستانها به غار مناسب و خشکی می کوچد و در گروههای صدهزارتایی یا بیش تر به خواب زمستانی فرو می رود. از حشرات و طعمه های کوچک در حین پرواز تغذیه می کند و بزرگ ترها را به گوشهای برده، سپس سر فرصت می خورد. در اواسط بهار زاد و ولد می کند و مواردی از دوقلوزایی او نیز به زمستانی جفت گیری می کند. اسپرم نر در تن حیوان ماده، مدت ۷ یا ۸ ماه

خفاش الوان ـ دسته های کوچکی از این جانور، غالباً در غیر محتمل ترين جاها، مانند لانهٔ معلق سهرهها و مرغان أفتاب، يا زير لبه بام كلبهٔ افریقاییها آشیان میكند. بی تردید، رنگروشن این خفاشها به منزلهٔ نوعی استتار برایشان به شمار میرود تا زمان آشیان کردن در جاهای قابل دسترس محفوظ بمانند. از عادات و رفتارهای زاد و ولد آنها چیزی دانسته نیست.

خفاش بالزرد - این خفاش رنگهای گوناگونی دارد، اما رنگ گوشها و بالهایش همواره قرمز مایل به زرد است. روی درختان و بوتهها استراحت می کند و تنها ارتعاش گوشهای درازش،حضور او را اعلام مي كند. غالباً روزها به يرواز در مي آيد، اما ظاهراً عمل تغذيه را فقط شبها انجام می دهد. به نظر می رسد که بر خلاف دیگر خون اسامها، تنها حشره میخورد. روش این خفاش در صید، بیشتر شبیه به روش پرندگان حشرهخوار است. در انتظار میماند تا حشرهای از نزدیکش رد شود، آن گاه از استراحتگاه به پایین شیرجه می رود و حشره را می رباید. این جانور در سراسر سال زاد و ولد می کند و نرها در فصل بارداری استراحتگاه جمعی

ثبت رسیده است. این جانور عملاً در میانههای ماه ژوئن و پیش از خواب تا زمان باروری باقی میماند و سپس دورهٔ بارداری آغاز شود.

را ترک نمی کنند.

Habitat: open land, often near

پييسترل معمولي

Order: Chiroptera: Bats Family: Vespertilionidae: Evening

Size: body: 3 - 4.5 cm [1 1/4 - 1 3/4 in), wingspan: 19 - 25 cm (7 1/2 - 9 3/4 in), tail: 2.5 - 3 cm (1

Range: Europe, east to Kashmir Habitat: open land

خفاش الوان

Order: Chiroptera: Bats Family: Vespertilionidae: Evening

Bats Size: body: 3 - 5.5 cm (1 1/4 - 2 1/4 in), wingspon: 18 - 30 cm (7 - 11 3/4 in), tail: 3 - 5.5 cm (1 1/4

Range: Africa: S. Kenya, Namibia

Habitat: arid woodland

خفاش بالزرد

Order: Chiroptera: Bats Family: Megadermatidae: False

Size: body: 6.5 - 8 cm (2 1/2 - 3 in), wingspan: 24 - 30 cm (9 1/2 - 11 3/4 in), tail: absent Range: Africa: Senegal to Kenya

Habitat: swamps, lakes in forest and open country

خفاش بالمكشى بيتر

Order: Chiroptera: Bats Family: Thyropteridae: Disk-

winged Bats

Size: body: 3 - 5 cm (1 1/4 in - 2 in), wingspan: 18 - 25 cm (7 - 9 3/4 in), tal: 2.5 - 3 cm (1 - 1 1.4 in)

Range: Belize, south to Ecuador

Habitat: forest

خفاش بالمكشى بيتر - اين جانور حشرهخوار كوچك، پيشاني بلندی شبیه به خفاش خاکستری دارد، اما علت آن نامعلوم است. می تواند به کمک صفحات مکندهاش، از سطوح صیقلی و حتی شیشه بالا برود. فشار مکشی یکی از صفحات کافی است تا وزن خفاش را بهطور کامل تحمل كند. مكش بهوسيلة عضلات مخصوصي در بازوها اعمال ميشود. عادت استراحت کردن این جانور خاص خود اوست؛ به این گونه که روی برگهای جوان و منحنی شکل گیاهانی از جمله موز، این کار را انجام می دهد. این برگها پیش از آن که باز شوند، شکل استوانههای درازی هستند و چندین خفاش در حالی که با نیروی مکشی به سطح صیقلی بركها لنگر انداختهاند، بر أنها استراحت ميكنند. رفته رفته كه برگها از هم باز میشوند، این جانور هم ناگزیر باید در پی یافتن برگ جدیدی برای خود باشد. زاد و ولد در همهٔ سال انجام می گیرد، و ظاهراً نرها و مادهها تا

خفاش بالزرد

Yellow-winged Bat Lavia frons

پیش از بهدنیا آمدن نوزدان از هم جدا نمیشوند. در هر بار زایمان معمولاً یک نوزاد بهدنیا میآورد و مادر، نوزاد را تا هنگامی که وزنش بیش از نصف وزن خود نشده است، همچنان با خود به این سو و آن سو میبرد. توان پرواز کردن مادر با این بار اضافی کاهش میباید؛ اما بعدها نوزاد خفاش در استراحتگاه گذاشته شده، مادر، خود به شکار میرود.

خفاش پامکنده ـ این خفاش تا حدودی شبیه به خفاش بال مکشی دنیای جدید است؛ چرا که در شست هر یک از پاها و روی هر یک از آرنچها، صفحات مکشی بزرگی دارد. البته صفحات این خفاش کاملاً بی حرکت است، اما صفحات خفاش بال مکشی بهوسیلهٔ ساقههای متحرکی به بدن متصل است و به نظر کارآیی کهتری دارد. این خفاش درون برگهای منحنی شکل یا ساقهٔ توخالی گیاهان لانه می کند و گاهی تنهٔ نرم یک درخت نیز برایش حکم استراحتگاهی موقت را دارد. از عادات زاد و ولد و یک درخت نیز برایش حکم استراحتگاهی موقت را دارد. از عادات زاد و ولد و است. چه بسا از بین بردن مناطق گستردهای از زیستگاه جنگلی این جانور، خطری جدی برای بقای آن باشد.

خفاش پورداستوانهای میوهخوار این خفاش یک جفت نوار خیشومی، مانند استوانههای دستگاههواکش زیردریایی، در دو سوی سر دارد. کار دقیق آنها به درستی دانسته نیست، اما شاید خفاش را در ردگیری محل میوههای رسیده یاری کند. گوا، انجیر و حتی گوشتهٔ نارگیلهای

نارس، در شمار غذای این خفاش هستند. تکههای میوه را با دندان از هم پاره پاره می کند و آن گاه آنها را جویده، روی شکم و سینه مالش می دهد و تنها عصارهشان را میخورد و بقیه را دور می ریزد. این خفاش از انواع دیگر خفاشهای میوهخوار، کمتر اجتماعی است و غالباً در تنهایی به سر می برد. به تنه درختان می چسید و تا حدودی با بالهای لکهدارش استتار می شود. در ماههای سیتامبر و اکتبر، زاد و ولد می کند و در هر نوبت بارداری یک نوزاد به دنیا می آورد.

خفاش پوزدبرگی بزرگ مالایا - این خفاش گروهزی، در گروههای چندصدتایی درون غارها یا ساختمانهای قدیمی زندگی می کند و غروب عازم شکار می شود. در اطراف گلها به جستوجوی غذا می پردازد و خشرات را صید می کند. گاه انجیرها را از هم می درد و نوزاد حشراتی را که احتمالاً درون آن جای دارد، به چنگ اورده، هجزمان گوشتهٔ انجیر و تخمهای آن را می خورد. این خفاش معمولاً در نوامبر یا دسامبر یک نوزاد بهدنیا می آورد.

خفاش پوردبرگی بیدم ـ صفحهٔ پوزهٔ این خفاش نسبت به دیگر اعضای این خانواده پیچیدگی کمتری دارد. گوشهایش نیز از آنچه در این خانواده معمول است، کوتاهتر و گردتر است. در روز، گروههای کوچک ده، دوازده تایی یا بیشتر، درون سوراخ درختان یا منازل انسان اشیان میکنند. اواخر ماه فوریه نوزادش را بهدنیا میآورد که در جاوه مشاهده است.

خفاش پامکنده

Order: Chiroptera: Bats Family: Myzopodidae: Suckerbodte Bats
Size: body: 5 - 6 cm (2 - 2 1/4 in),
wingspan: 22 - 28 cm (8 1/2 - 11
in), tall: 4.5 - 5 cm (1 3/4 - 2 in)
Range: Modagascar
Habitat: forest

خفاش پوزداستوانهای میودخوار

Order: Chiraptera: Bats
Family: Pteropodidae: Old World
Size: body 7 - 12 cm (3 - 4 3/4
in), wingspan: 20 - 28 cm (8 - 11
in), toli: 1.5 - 2.5 cm (1/2 - 1 in)
Range: Sulawest to Timar, New
Guineo. N. Australia, Solomon
Islands
Habitats to rest

خفاش پوزەبركى بزرك مالايا

Order: Chiroptera: Bats Family: Hipposideridae: Old World Leaf-nosed Bats Size: body: 7 - 10 cm (2 3/4 - 4 In), wingspan: 22.5 - 25 cm (9 - 10 In), tail: 2.5 - 3 cm (1 - 1 1 1/4 In) Range: Thailand, east to Malaysia Habitat: forest, often near human

خفاش پوز دبرگی بیدم



شکاف صخرهها به سر میبرد، اما اغلب به صخرهها و سازههای بتونی

آویزان میشود؛ و در چنین موقعیتی حالت رنگ امیزی بدنش به وصلههای

گلسنگ شبیه است. خفاشها به فاصلههای قابل توجهی از یکدیگر قرار

می گیرند، شاید به این دلیل که اثر استتار بیش تر شود. از آوریل تا ژوئیه

نوزادی بهدنیا میآورد که در ۲ ماهگی از پدر و مادر بینیاز میشود. مادر استراحتگاهی درون کنده یا حفرهای میان ستون صخرهها انتخاب میکند

و از نوزاد جدا می شود.

خفاش پوزەبركى سرنيزەاى

Order: Chiroptara: Bats Family: Hipposideridae: Old World Leaf-nosed Bats Size: body: 5 - 6 cm (2 - 2 1/4 in), wingspan: 21 - 22 cm (8 1/4 - 8 3/4 in), tail: 2 - 2.5 cm (3/4 - 1 in) Range: N. Africa, east to India Habitat: arid scrub

خفاش پوزهبرگی سرنیزهای ـ این خفاش نیشتر خیشومی سه سه سعه ای دارد. صدها عدد از آنها در تونلها و شکافهای زیرزمینی منزل می کنند. در اوایل غروب بیرون می آیند، در ارتفاع پایین نخلها پرواز می کنند و در شیار برگهای آن که سایه دار و مرطوب است، دنبال حشرات می گردند. سوسک و بید نیز از غذاهای مطلوب این جانور به شمار می آیند.

خفاش پوزەدراز برزیلی ـ از خصوصیات ویژهٔ این خفاش،

پوزهای دراز و دستههای موی خاکستری روی بازوی اوست. به أهستگی

خفاش پوز مگرازی ـاین خفاش در حالت کاملاً رشدیافته و بالغ، ۲ پرواز می کند و به دلیل این که طعمهٔ آسانی برای برندگان شکاری است. گرم بیش تر وزن ندارد. پوزهٔ گراز مانندش برای جمع آوری حشرات کوچک راحت نمی تواند بالای درختان به شکار بپردازد و تنها از حشراتی که در و دیگر بیمهرگان متناسب است و با آن میتواند آنها را از سطح برگها سطح برکهها، دریاچهها و رودخانهها هستند، تغذیه میکند. گاهی در خفاش خون آشام دروغین استرالیایی Australian False Vampire Bat Macroderma gigas خفاش پوزەبرگى سرنيزهاى Trident Leaf-nosed Bat Asellia tridens خفاش پوز دنیز دای Spear-nosed Bat Phullostomus hastatus خفاش چادرساز Tent-making Bat Uroderma bilobatum خفاش خاکستری شرق Eastern Smoky Bat Furipterus horrens

خفاش چادرساز ـ این خفاش روزها هوشیار و فعال است و برای ساخت سرپناهی سایهافکن راه حلی ساده به کار میبرد؛ بدین گونه که برگهای نخل را که به شکل بادیزن است بهصورت نیمدایره و حدوداً به اندازه یک سوم طول شان به سمت داخل میجود و وقتی انتهای برگ نخل فرو افتاد، سرپناهی چادر مانند شکل می گیرد. خفاش گاهی از این سرپناه بیرون می آید و دنبال میوههای رسیده می گردد. گروههای ۲۰ تا این بیرون می آید و دنبال میوههای رسیده می گردد. گروههای ۲۰ تا ایمان این حیوان در یک چادر به سر می برند. مادههای باردار چادرهای زایمان مجزایی برای خود می سازند و نوزادان در ماه فوریه و آوریل به دنیا می آیند. نوزادان تا زمان پرواز در این چادرها می مانند. در فصل زاد و ولد، نرها به گرفته شوند، به سوی مادهها باز می گردند.

خفاش خاکستری شرقی - بر خلاف دیگر خفاشها، شستش سرپنجهای ندارد؛ از همین رو، زمانی که میخواهد بر دیوارهٔ غار یا تونل محل استراحت خود فرود آید، باید در هوا وارونه شود تا بتواند با پایش سطح دیواره را بگیرد. از دیگر ویژگیهای عجیب این خفاش و گونههای دیگر داشتن پیشانی بلند است که پوزه و پیشانی، تقریباً زاویهای نود درجه با هم می سازند. عادات و رفتارهای زیستشناختی هیچ کدام از این گونهها دانسته نیست؛ چرا که جانورشناسان کمی زندگی آنها را مطالعه کردهاند. چیزی که قطعی است، این که از حشرات تغذیه می کنند، اما چگونگی رقابت آنها با دیگر گونههای حشرهخوار زیستگاهشان همچنان در ابهام قرار دارد.

خفاش خون آشام حفاش خون آشام نیز مانند بیش تر خفاشها، شبها به شکار می پردازد. چند قدم جلوتر از شکار روی زمین فرود آمده و چهار دست و پا به سوی آن می رود. با چهار دندان نیش بسیار تیزش، چاک کوچکی بر قسمتهای لخت بدن جانور وارد می آورد. کنارههای زبان دراز و متورم خفاش به سمت پایین خم شده و حالت استوانهای دارد و از همین طریق آب دهان به بیرون فرستاده می شود تا از لخته شدن خون جلوگیری شده و به داخل مکیده شود. نیم ساعت تغذیهٔ شبانه برای خفاش خون آشام، کفایت می کند. گر چه قربانی تنها مقدار کمی خون از دست می دهد، اما بدین وسیله، انواع بیماریها از جمله هاری به بدنش منتقل می شود.

خفاش خون آشام دروغین استرالیایی ـ این خفاش برای رنگ پریدهاش، بین مردم به خفاش شبح معروف شده است. یکی از گوشتخوارترین خفاشهاست و تنها از موشها، پرندگان، انواع مارمولکهای خانگی و همچنین دیگر خفاشان تغذیه می کند. روش حمله این خفاش بدین ترتیب است که خود را به یکباره بر صید از همه جا بی خبر می اندازد و او را بین بالهای نیرومند خود گرفتار می سازد و سیس پست گردن شکار را به صورت مرگباری گاز می گیرد. این خفاش قادر است جسد یک جونده را از روی زمین بلند کند و آن را به استراحتگاهش در غار یا درختی ببرد. این گونهٔ جانوری نیز مانند دیگر خفاشهای خون آشام، گوشهای درازی دارد که به غشایی به اندازهٔ نصف طولش متصل است. نرها، در سپتامبر یا اکتبر، درست در آستانهٔ تولد نوزادان، استراحتگاه جمعی را ترک می کنند و نوزادان هم در ماه ژانویه اندازهٔ مادرشان شده با آنها به سفر شکار می روند. نرها در ماه آوریل به استراحتگاهها باز می گردند. این شفر شمیر بقای آن، کاملاً ضروری به نظر می رسد.

خفاش پوز دراز برزیلی
Brazilian Long-nosed Bat
Rhynchanycteris nasa

Hog-nosed Bat
Craseonycteris thonglongyai

Vampire Bat
Vampire Bat
Desmodus rotundus

برباید، هنگام غزوب آفتاب، از غار استراحتگاه بیرون آمده، بالای بامبوها به پرواز در می آید و در انبوه شاخ و برگ درختان ساج، که بدن کوچکش بهراحتی از میان آنها عبور می کند، به دنبال غذا می گردد. از عادات و رفتارهای زاد و ولد این خفاش چیزی دانسته نیست.

خفاش پور دنیز دای از بزرگترین خفاشهای امریکاست و رژیم غذایی اش را از حضرهخواری به گوشتخواری تغییر داده است. از موش، پرندگان و خفاشهای کوچک و گاه از حشرات و میوها تغذیه می کند. گروههای انبوهی از این خفاشها در غارها و ساختمانهای متروک به سر می برند و هنگام غروب، دستهجمعی عازم مناطق شکار خود می شوند. نوزادان در ماه مه و ژوئن، در استراحتگاههای گروهی زاده می شوند.

خفاش پوزەدراز برزیلی

Order: Chiroptera: Bots Family: Emballonuridae: Sheath-tailed Bots Size: body: 3.5 - 4.5 cm (1 1/4 - 1 3/4 in), vingspan: 12 - 16 cm (4 3/4 - 6 1/4 in), tail: 1 - 2 cm (1/2 in) Range: 5. Maxico to central Brazil Habitat: Forest, scrub; near valer

4.

خفاش پوز مگرازی

Order: Chiraptera: Bots Family: Craseanycteridae: Hog-Size: body: 3 - 3.5 cm (1 - 1) /4 - 5 in), tall: absent Range: Thailand Habitat: Imestone coves

خفاش پوزدنیزدای

Order: Chiroptera: Bats
Family: Phyllostomatidae:
American leaf-nosed Bats
Size: body: 10 - 13 cm (4 - 5 1/4
in), wingspan: 44 - 47 cm [17 1/4 18 1/2 in), tail: 2,5 cm (1 in)
Range: Belize to Peru, Bolivia and
Brazil: Tinidad
Habitat: forest, broken country

خفاش چادرساز

Order: Chiroptera: Bats Family: Phylostomolidae: American Leaf-nosed Bats Size: body: 5.5 - 7.5 cm [2 1/4 - 3 in), wingspan: 20 - 24 cm [7 3/4 - 9 1/2 in), tail: absent Range: S. Mexico to Peru and Habitat: forest, plantations

خفاش خاکستری شرقی

Order: Chiroptere: Bais Family: Funpteridae: Smoky Bats Size: bady: 4 - 6 cm [1 1/2 - 2 1/4 in], wingspan: 22 - 30, cm [8 1/2 - 11 3/4 in], tail: 4 - 6 cm [1 1/2 - 1 3/4 in] Range: Costa Rica, northern South America: E. Peru, Guianas,

Habitat: forest

Order: Chiroptera: Bats
Family: Desmodentidae: Vampire
Bats
Size: body: 7.5 - 9 cm (3 - 3 1/2
m), wingspan: 16 - 18 cm (6 1/4 - 7
in), tali: absent
Range: N. Mexico to central
Chile, Argentina and Uruguay
Habitat: forest

خفاش خون آشنام دروغین استرالیایی

Order: Chiroptera: Bats Family: Megadermatidae: False Vampire Bats Size: body: 11.5 · 14 cm (4 1/2 · 5 1/2 in), wingspan: 46 · 60 cm (18 - 23 1/2 in), tal: absent Range: N. and W. tropical Australia Habitat: forest with rock caves



خفاش خون أشام دروغين بزرك

Order: Chiroptera: Bats Family: Megadermatidae: False Size: body: 6.5 - 8.5 cm (2 1/2 - 3 1/4 in), wingspan: 23 - 30 cm (9 - 11 3/4 in), tail: absent Range: India to Burma, S China,

Habitat: forest, open land خفاش دمغلافي

Order: Chiroptera: Bats Family: Emballonuridae: Sheath tailed Bats
Size: body: 4 - 6 cm (1 1/2 - 2 1/4 in), wingspan: 16 - 18 cm (6 1/4 - 7 in), tail: 1 cm (1/2 in)
Range: Thailand to Malaysia,

Java, Sumatra, Borneo and Sulav Habitat: rain forest

خفاش دمكوتاه سبا

Order: Chiroptera: Bats American Leaf-nosed Bats **Size:** body: 5 - 6.5 cm (2 - 2 1/2 in), wingspan: 21 - 25 cm (8 1/4 · 9 3/4 in), fail: 0.5 - 1.5 cm (1/4

Range: S Mexico to S. Brazil Habitat: forest, plantations

خفاش دمكوتاه نيوزيلندى

Order: Chiroptera: Bots Family: Mystacinidae: N. Zealand Family: Mystocinidae: N. Zeoland Short-tailed Bats.

Size: body: 5 - 6 cm (2 - 2 1/4 in), wingspan: 22 - 28 cm (8 1/2 - 11 in), tail: 1.5 - 2 cm (1/2 - 3/4 in).

Range: New Zeoland Habitat: fores!

خفاش دمموشیی بزرگ

Order: Chiroptera: Bats Family: Rhinopomatidae: Mouse

tailed Bots

Size: body: 6 - 8 cm (2 1/4 - 3 in), wingspan 17 - 25 cm (6 3/4 - 10 in), tail 6 - 8 cm (2 1/4 - 3 in)

Range: Middle and Near East Habitat: treeless and land

خفاش خونآشام دروغین بزرگ ـ

این خفاش، خفاشهای دیگر، جوندگان، قورباغهها و حتى انواع ماهىها را شكار مى كند و برنامة غذايىاش را با حشرات، عنکبوتها و دیگر بیمهرگان تکمیل می کند. گروههای ۳ تا ۵۰ تایی این جانور در یک جا زندگی می کنند و غالباً، تنها ساكنان غارهاي محل سكونت خود هستند. از قرار معلوم خوی شکار گریشان، دیگر خفاشها را از همسایگی با آنها باز میدارد. این خفاش در ماه نوامبر، جفت گیری می کند و پس از دورهای ۲۰ هفتهای یک نوزاد به دنیا می آورد. کمی پیش از آن که مادهها نوزاد خود را به دنیا بیاورند، نرها استراحتگاه را ترک می کنند و ۳ یا ۴ ماه دیگر بازمی گردند و زندگی در استراحتگاه را از سر می گیرند.

خفاش دمغالفی این خفاش معمولاً در جنگل و در گروههای ده تایی یا بیش تر در چاک صخرهها یا غارها منزل می کند. هنگام غروب، برای تهیهٔ غذا، با یکدیگر از غار بیرون میروند و سپیدهدم با هم باز می گردند. ظاهراً در بالاترین سطوح درختان غذا میخورد و گذشته از برنامهٔ معمول، یعنی خوردن حشرات، از میوهها و حتی گلها نیز تغذیه می کند. از چگونگی زاد و ولد این خفاش آگاهی اندکی در دست است، اما به احتمال زیاد در سراسر سال زاد و ولد می کند و در هر نوبت یک نوزاد به دنیا می آورد،

خفاش دم کو تاه سبا - این خفاش تقریباً و منحصراً از میوههای رسیدهای مانند موز، انجیر، گواوا و موز سبز تغذیه می کند و محل این میوهها را به کمک بویشان ردیابی می کند. فصل مشخصی برای زاد و ولد ندارد و تکنوزادان خود را در هر وقتی از سال بهدنیا می آورد.

خفاش دمكوتاه نيوزيلندي اين خفاش داراي دمي كوتاه است و سبیل ضخیمی در حاشیهٔ دهان کوچکش دارد. هر یک از تارهای موی سبیلش نوکی قاشق شکل دارد. شستش نه تنها سرپنجهای قدر تمند دارد. بلکه ناخن دوم کوچکی نیز در انتهای خود دارد و پایش نیز به سرپنجههای بسیار تیزی مجهز است. چهار دست و یا حرکت می کند و چابک است و حتی بر

سطوح شیبدار نیز بهسرعت می دود. غشای بالها به گونهای در هم پیچیده می شود که پاهای جلویی می توانند به عنوان اندام راه رفتن به کار حیوان ایند. ظاهراً سوسکها و دیگر حشرات زمینی، عمده غذای این خفاش را تشکیل میدهند. خفاش دم کوتاه، بر خلاف دیگر خفاشهای نیوزیلندی، به خواب زمستانی نمی رود و در گروههای کوچکی در سوراخ درختان منزل می کند. تک نوزاد این خفاش در ماه اکتبر چشم به دنیا می اید.

خفاش دمكوتاه سيا

Seba's Short-tailed Bat Carollia perspicillata

خفاش دمموشى بزرك - دستههاى هزارتايى اين خفاش، ساختمانهای مخروبهٔ بزرگ، غالباً شامل قصرها و معابد را اشغال کردهاند. این خفاش تنها از حشرات تغذیه می کند و در مناطقی که فصل سرما بهطور موقت از ذخیرهٔ غذایی می کاهد، ممکن است به خواب خلسهمانندی فرو رود. اما پیش از آن، لایهٔ ضخیمی از چربی که گاه هموزن خود خفاش است، به او افزوده می شود. با این تدبیر، هفته ها بی آب و غذا به زندگی ادامه میدهد. همچنان که خفاش به خواب زمستانی میرود، چربی ذخیرهشده مصرف می شود و هنگام پایان فصل سرما چیزی از آن نمیماند. این خفاش در اوایل بهار جفت گیری می کند و پس از دورهای ۴ ماهه، یک نوزاد بهدنیا می آورد. نوزاد خفاش پس از ۸ هفته از شیر گرفته می شود، اما تا سال دوم زندگی، به بلوغ جنسی نمیرسد،



خفاش راتن ـ این خفاش در کروههای کوچک و کاهی به تنهایی زندگی می کند. اگر چه نمونههای اندکی از آن تاکنون گردآوری شده است، اما از قراین پیداست که کمیاب نیست. این حیوان در ماه دسامبر صاحب یک نوزاد می شود.

خفاش زباندراز پالاس مى توان به تعبيرى اين خفاش را در گروه پستانداران، معادل مرغ مگسخوار در گروه پرندگان به شمار آورد؛ زیرا در برابر گلها بال بال میزند و خود را در هوا معلق نگه داشته، به کمک زبان درازش، گرده و شهد را از عمق گلها گرداوری میکند. موهای ریز سطح زبائش کمک می کنند تا گردهها محکم به آن بچسبد. خفاشهای ماده در تابستان، پس از آن که نوزاد خود را بهدنیا اوردند. گروه مادههای باردار را ترک کرده، به استراحتگاه اصلی خود باز می گردند. گاهی دوقلو نیز بعدنيا مي آورد، اما معمولاً حيواني نک نوراد است.

خفاش زباندراز ميو دخواراز كوچكترين خفاش هاى ميوه خوار است و چون به تنهایی زندگی می کند، کمتر نظر شکار گران را به خود جلب می کند. روزها در برگهای به هم پیچیدهٔ موز یا کنف به استراحت می پردازد، هنگام غروب بیرون می آید و از گرده و شهد گلها تغذیه می کند. میوه نیز

خفاش سبيلوي يارنل _افزون بر موهاي حاشية دهان، لب پاييني این خفاش دارای زائدهٔ صفحهمانند و برجستگی گوشتی کوچکی است که از لب بالایی به سمت پایین بیرون زده است. چنین ساختاری به او در جمع آوری حشرات یاری می رساند. جانوری گروهزی است و در گروههای بزرگی درون غارها منزل مى كند. به صورت افقى دراز مى كشد و مثل همه خفاشها أويزان نمی شود. نوزادش را معمولاً در ماه مه که غذا فراوان یافت می شود، به دنیا می آورد. بیش تر ماده خفاش ها در سال فقط صاحب یک نوزاد می شوند.

خفاش سييدخط كوچك ـ از لحاظ لكهها و نشانهاى روى بدن، یکی از جالب توجه ترین خفاش هاست، ۲ خط سفید و موجدار از پشت گردن تا كيلش امتداد يافته است. اين خطوط، شكل كلى بدن خفاش را تحت الشعاع قرار می دهد و تا حدودی به استتار او نیز کمک می کند. حیوان نر در قسمت غشای بال و درست بالای خمیدگی بازوها، یک جفت غدهٔ أشکار و کیسهمانند دارد. منزل کردن این خفاشها زیر پلهای بتونی و در دیوارهٔ ساختمانها در مكزيك مشاهده شده است. ظاهراً هر يك از خفاشها به استراحتگاه خود وفادارند و هر روز صبح دقیقاً به همان نقطهٔ شب قبل باز می گردد. مادمها در فصل باران که منابع غذایی مثل سوسک و بید دارای بیش ترین فراوانی است، بچهدار می شوند. نوزادان پیش از ۲ ماهگی از شیر کرفته می شوند.

خفاش زباندراز ميومخوار

Order: Chiroptera: Bats Pteropodidae: Old World Fruit Bats

Size: body: 6 - 7 cm. (2 1/4 - 2 3/4 In), wingspan: 14 - 17 cm (5 1/2 - 6 3/4 in), tail: vestigial Range: Burma, east to Mal Habitat: forest, plantations

خفاش سبيلوى پارنل

Order: Chiroptera: Bots Family: Mormoopidae Mustached Bate Size: body: 4 - 7.5 cm (11/2 - 3 (n), wingspan: 20 - 33 cm (8 - 13 in), tail: 1.5 - 3 cm (1/2 - 1 1/4 in) Range: N. Mexico to Brazil; West

Habitat: lowland tropical fores

خفاش سپیدخط کوچک

Order: Chiroptera: Bots Family: Embollonuridae: Sheath-tailed Bats Size: body: 4 - 5 cm [1 1/2 - 2 in], wingspan: 18 - 22 cm [7 - 8 3/4 in), tail: 1 cm (1/2 in)
Range: Mexico to Bolivia and

Habitat: lowland fores



خفاش سرچکشی ـ این خفاش نام خود را از آماس نابهنجار ناحية خيشومي كه عملكرد أن همچنان ناشناخته مانده، گرفته است. يكي از پرهیاهوترین خفاش هاست. نرها بر درختان خاصی گرد هم می آیند و ساعتها با هم أواز میخوانند. این خفاش در دستههای کوچک به استراحت می پردازد. از شیرهٔ انبه و سورساپ تغذیه می کند و ممکن است به گوشتخواری نیز تمایل داشته باشد. این حیوان پس از دورهای ۵/۵ ماهه صاحب یک نوزاد می شود.

خفاش سرنیزهای ایرانی ـ این خفاش و ۲ گونهٔ دیگر از هم جنسانش، به لحاظ ساختار فوقانی صفحهٔ بالای پوزهشان از دیگر اعضای این تیره متمایز میشوند. در شکافها و تونلهای زیرزمینی منزل می کنند و پیش از شب بیرون می آیند و بهسرعت و در ارتفاع کم از سطح زمین پرواز می کنند تا به مناطق شکار خود برسند و آنجا بالای شاخ و برگها، حشرات کوچک را صید می کنند. این خفاش گاهی بین ماههای مه و دسامبر زاد و ولد می کند که در واقع زمان تولد، با بارش باران مقارن می شود. در هر نوبت از بارداری یک نوزاد بهدنیا می اورد و این نوزاد زمان به شکار رفتن مادر، در استراحتگاه تنها میماند.

خفاش شیانه زرد -خفاش شانه زرد از میوه های رسیده تغذیه می کند و به تنهایی یا در گروههای کوچک، در ساختمانهای قدیمی، سوراخ درختان یا در تاج نخلها منزل می کند. در شمال منطقهٔ محل سکونت در همهٔ سال زاد و ولد می کند، اما در جنوب، نوزادان بین ماههای مه و ژوئیه بهدنیا می آیند. این حیوان معمولاً در هر نوبت یک نوزاد بهدنیا می آورد.

خفاش شبهدنوش كوبايي - پرههاي بيني اين خفاش كوچك است یا اصلاً فاقد آنهاست. حیوانی گروهزی است و شمار زیادی از آن در غار و چاک صخرهها منزل می کند. با زبان دراز و باریکش شهد و گردهٔ بسیاری از انواع گلها را میمکد و همچنین از میوهها نیز تغذیه می کند. در سراسر سال زاد و ولد می کند و نوزادان تا زمانی که توانایی پرواز بیابند، در استراحتگاه باقیمیمانند.

خفاش شهدنوش كويينزلند

Queensland Blossom Bat Syconycteris australis

خفاش شهدنوش كويينزلند - كوچكترين خفاش ميوهخوار است و در جنگلهای او کالیپتوس و اقاقیا زندگی می کند. به نظر می رسد که منحصراً با فرو کردن زبان فرچهمانندش در عمق شکوفههای ساقهدراز از گرده و شهد گونههای مختلف درختی تغذیه می کند. این حیوان تابستان نوزادی بسیار ریز بهدنیا می آورد.

خفاش شانەزرد

Order: Chiroptera: Bats Family: Phyllostomatidae: American Leaf-nosed Bots Size: body: 6 - 7 cm | 2 1/4 - 2 3/4 in), vingspan: 24 - 27 cm | 9 1/2 -10 1/2 in), tall: absent Range: N. Mexico to Paraguay and Argentina; Jamaica Habitat: lowland forest

خفاش شهدنوش كوبايي

Order: Chiroptera: Bals Family: Phyllostomatidae: Amencon Losd-nosed Bols
Size: body: 7.5 - 8 cm (3 - 3 1/4 in), wingspon: 21 - 23 cm (8 1/4 - 9 in), tall: 1 - 1.5 cm (1/2 in)
Range: Cuba
Habitat: primary forest, cultivated land

خفاش شهدنوش كويينزلند Order: Chiroptera: Bats Family: Pteropodidae: Old World Size: body: 5 - 6 cm (2 - 2 1/2 in), wingspan: 12 - 15 cm (4 3/4 - 6

in), tail: vestigial Range: S. New Guinea, south to Australia to New South Wales Habitat: wet and dry forest

وسیلهٔ شگفت اوری هنوز در ایهام است.

خفاش صورتكلى - اين خفاش را تنها از چند نمونه

انگشتشماری که اوایل سدهٔ بیستم جمع آوری کردهاند، میشناسند. به

دلیل شباهت صفحهٔ پوزهاش به گل، این نام را به خود گرفته است. این

ساختار کنگرهدار دارای چندین لایه است که هر یک مانند پیچ و تابهای

گلبرگهای یک گل، روی هم قرار گرفتهاند. دلیل نیاز این خفاش به چنین

خفاش فرانكوئت ـ بهخفاش سردوشىدار نيز معروف است:

چرا که روی هر یک از شانههایش تکهخز سفیدرنگ و برجستهای مانند

سردوشی، وجود دارد. این خفاش میوهخوار به جای خرد کردن میوه و

استفاده از شیرهٔ درون آن، محتویات آن را میمکد. میوه را با لبهایش

به صورت حلقوی در می آورد، دندانش را به گوشتهٔ آن می رساند و در حالی

خفاش صورتچاک مصری ـ این خفاشاز انواع جانوران بیمهرهای که وسط درختان یا حتی روی زمین به چنگش میافتد، تغذیه مى كند. ظاهراً عقرب غذاى محبوب اوست. اين خفاش معمولا در ماه ژانويه یا فوریه یک نوزاد بهدنیا می اورد که البته به گمان برخی، کمی بعد در همان سال، صاحب نوزاد دیگری نیز میشود.

خفاش صورتشبحی بیتر - یک جفت جسم پردهای مانند در چانه و برجستگیهای کوچکی در آروارهٔ پایینی که خوکها هم از آن برخوردارند، او را از دیگر گونهها متمایز می کند. این خفاش در غارها، تونلها و جاک صخرهها آشیان می کند. تا حدودی دیرتر از دیگر خفاشها و پس از تاریکی هوا به شکار حشرات می رود. در ارتفاع بسیار کمی از سطح زمین يرواز مي كند و اغلب نزديك أبگيرها و باتلاقها به تغذيه مشغول مي شود.



خفاش صورتچاک مصری

Order: Chiroptera: Bats Family: Nycteridae: Sit-faced Bats Size: body: 4,5 - 7.5 cm (1 3/4 - 3 in), wingspan: 16 - 28 cm (6 1/4 11 in), tail: 4 - 7.5 cm (1 1/2 - 3 in) Range: Middle East, Africa, south of the Sahara: Madagascar Habitat: dry plains, forest

خفاش صورتشبحي بيتر

Order: Chiroptera: Bats Family: Mormoopidge Size: body: 6 - 6.5 cm (2 in), wingspan: 25 - 28 cm (2 · 2 1/2 in), tail: 2.5 cm (1 in)

Range: Arizona to northern South

America: Trinidad Habitat: forest, scrub, near water

خفاش صبورتكلي

Order: Chiroptera: Bats Family: Hipposideridae: Old World Leaf-nosed Bats Size: body: 4.5 - 5 cm (1 3/4 - 2 in), Wingspan: 14 - 16.5 cm (5 1/2 - 6 1/2 in), tail: 0.5 - 1.5 cm (1/-

Range: Solomon Island Habitat: lorest, mixed agricultura

خفاش فرانكونت

Order: Chiroptera: Bats Family: Vespertilionidge: Evening **Size:** body: 5 - 7.5 cm (2 - 3 in) vingspan: 26 - 37 cm (10 1/4 - 14

1/2 in), fail: 4.5 - 5.5 cm (1 3/4 - 2 1/4 in) Range: N. America: Alaska to Central America; West Indies Habitat: varied, often close to

خفاش قرمز

خفاش فرانكوئت Franquet's Fruit Bat Eptesieus fuscus

Order: Chiroptera: Bats

Size: body: 6 - 8 cm (2'1/4 -1/4 In), wingspan: 36 - 42 cm (14 1/4 - 16 1/2 In), tail: 4.5 - 5 cm (1 3/4 -2 in)

Range: N. America, West India Habitat: forested land with ope



با شیرجههای ناگهانی، به چنگ می آورد. در ماه ژوئن صاحب یک نوزاد میشود و مادهها آشیانهایی موسوم به شیرخوارگاه شکل میدهند. نوزاد این خفاش حدوداً در ۱ سالگی به بلوغ می رسد.

خفاش کوش قیفی مکزیکی ـ در غارها و معادن زندگی می کند و گاه در دستههای بسیار بزرگ و غالباً در گروههای ده، دوازده تایی به سر میبرد. هنگام غروب از استراحتگاه بیرون میآید و به دنبال حشراتی می گردد که آهسته پرواز می کنند. روش این حیوان در شکار کردن مثل پرندهٔ بیدخوار با بال زدن پیوسته است. در همهٔ سال زاد و ولد می کند و نرها و مادهها درست پیش از بهدنیا آمدن نوزادان از یکذیگر جدا میشوند.

خفاش ماستیف بزرگ - پس از تاریکی هوا از استراحتگاه خود بيرون مي آيد و هر جا كه بتواند حشرات كوچك و غالباً مورچهها، زنبورها و مگسهای شبهزنبور را شکار می کند. در فصل جفت گیری، غدههای موجود در گلوی نرها، بینهایت آماس می کند و مادهٔ مترشحه و بودار این غدهها احتمالاً باعث جذب خفاشهای ماده میشود. نوزادانش را در اواخر زمستان بهدنیا می آورد. دوقلوزایی در این حیوان نامعمول نیست. خفاش کوش بزرگ برزیلی در دسته های کوچک و آشیانه های متنوع زیادی به سر میبرد. با فرا رسیدن غروب، از استراحتگاه بیرون میزند و در ارتفاع پایین درختان میوه به پرواز در می آید و حشرات بزرگ و کندی مانند سوسک طلایی پردار را در هوا و سوسکهای حمام را روی زمین تعقیب می کند. گویا افزون بر این جانوران، گوشتهٔ میوههایی همچون گواوا و موز نیز در زمرهٔ برنامهٔ غذایی اوست. نوزادان در ماههای اوریل و ژوئن بهدنیا می آیند و در هر نوبت غالباً بیش از یک نوزاد به دنیا نمی آید.

اما جمعیت بسیار زیادی از آنها به غارهایی در ایالت میسوری و دیگر

ایالتهای جنوبی ایالات متحده، می کوچند. نوزادان در ماههای آوریل تا

ژوئیه بهدنیا می آیند. در منطقهٔ غرب کوههای راکی، بهدنیا آمدن تک نوزاد

خفاش کوشدراز معمولی - ویژگی برجستهٔ این خفاش، گوشهای درازی است که به بلندی سهچهارم طول بدن اوست. در تابستان، در ساختمانها و درختان منزل می کند و شکارش در درجه اول بیدهای پردار شبپر است. همچنین، از انواع پشهها و ریزپشهها نیز تغذیه می کند و آنها را اغلب در ضمن پروازهای کمارتفاع بین گیاهان،

معمول است، اما در شرق دوقلوزایی این حیوان بیش تر رواج دارد.

خفاش کو شقیفی مکزیکی

Size: body: 4 - 5 cm (1 1/2 - 2 in), wingspan: 23 - 28 cm (9 - 11 in), tail: 3 - 4.5 cm (1 1/4 - 1 3/4 in) Range: N. Europe, east to N.E.

Habitat: sheltered, lightly wooded

Order: Chiroptera: Bots Family: Notalidae: Funnel-eared

Size: body: 3 - 5.5 cm (1 1/4 - 2 1/4 in), wingspan: 18 - 24 cm (7 - 9 1/2 in), toil: 5 - 6 cm (2 - 2 1/4 in) Range: N. Mexico to Brozil; Lesser

Habitat: tropical lowlands

خفاش ماستیف بزرگ

Order: Chiroptera: Bats Family: Pteropodidae: Old World

Size: body: 13.5 - 18 cm (5 - 7 in), wingspan: 23 - 25 cm (9 - 10 in),

Range: Africa: Nigeria to Angola, east to Zimbabwe and Tanzania Habitat: forest, open country



اشغال شده باشد، منزل می کند. در اواخر زمستان جفت گیری می کند و پس از دورهای ۷۷ تا ۸۴ روزه یک نوزاد بهدنیا می آورد. بلاقاصله پس از زایمان می تواند بار دیگر باردار شود.

خفاش مقبره -خفاش مقبره، شیفتهٔ منزل کردن در بناهای ساخت انسان است و گاه در مقابر نیز دیده شده است. این خفاش در نقاشیهای مربوط به ۲۰۰۰ سال پیش که در چین کشف شده، به تصویر درآمده است و این آثار تقریباً از کهن ترین آثار هنریاند که دربارهٔ خفاشها به دست آمده است. جانوری تمیز با موهای گوتاه و براق است و هنگام غروب تا ارتفاع است. حتری در پی حشرات به پرواز درمی آید. هرچه هوا تاریک تر شود، او هم از ارتفاع خود می کاهد. در هنگام شکار جیغهای بلندی می کشد که برای انسان به آسانی قابل شنیدن است.

خفاش میوهخوار بزرگ - طول بال این خفاش از دیگر خفاشها بلندتر است. حیوانی بسیار اجتماعی است و روزها در دستههای چندهزارتایی در درختان بزرگ به استراحت می بردازد. گروههایی از این خفاش، هنگام غروب به پرواز درمی آید و این سو و آن سو دنبال غذا پراکنده می شوند. این حیوان برای به دست آوردن شیرهٔ میوه، آن را بین دندانهای گرازمانندش له و خرد می کند و دانهها و گوشتهٔ آن را بیرون می اندازد. اگر گوشتهٔ میوه مانند موز نرم باشد، آن را می بلعد. فصل خاصی زاد و ولد نمی کند و ممکن است در منطقهٔ وسیع محل سکونتش در هر زمانی زاد و ولد کند. پس از دورهای حدوداً ۶ ماهه یک نوزاد بهدنیا می آورد و تا ۸ هفته ولزاد را با خود به این سو و آن سو حمل می کند.

خفاش ماهی گیر ب با بالهایی استوار و قدرتمند در ارتفاع دو سه سانتی متری آب، به پرواز درمی آید. سپس اندکی داخل آب فرو می رود و ماهی کوچکی را با پنجههای دراز و تیزش از آب می گیرد و به دهان میاندازد. این خفاش چه روی آب، چه در هوا از پایش برای گرفتن حشرات استفاده می کند. در پارهای از مناطق، بخش عمدهای از برنامه غذایی او را حشرات تشکیل می دهند. چگونگی ردیابی صید توسط این حیوان، دانسته نیست، اما چون ضمن شکار، انبوهی از صداهای مافوق صوت از خود در می آورد، به گمان برخی، کوچک ترین ارتعاش ایجاد شده از سوی یک ماهی را می تواند در سطح آب تشخیص دهد. در ماه نوامبر یا دسامبر، جفت گیری می کند و پس از دورهای حدوداً ۱۶ هفته ای یک نوزاد به دنیا می آورد.

کمک پنجههایش از سطح آب می گیرد. هنوز دانسته نیست که چگونه

صیدش را ردگیری می کند، اما شاید با استفاده از سیستم رادارش، می تواند

بینظمیهای ناشی از حرکت ماهی بر سطح اب را تشخیص دهد. خفاش

ماده در ماه مه یا ژوئن یک نوزاد بهدنیا می اورد و آن را تا زمانی که نیمی از

مراحل رشد خود را طی کند، به این سو و آن سو میبرد. پس از این که نوزاد

مراحل رشد را پشت سر گذاشت، او را همراه دیگر نوزادان در استراحتگاهی

تنها گذاشته، خود به شکار می رود.

خفاش مصری ـ از رایج ترین گونههای پستانداران در خاورمیانه است و در گروههای هزارتایی زندگی می کند. تقریباً در هر درز و شکافی با اندازههای مختلف، حتی اگر پیش از آن توسط پرنده یا حیوان دیگری

خفاش مصبرى

Order: Chiroptera: Bats Family: Molossidae: Free-tailed

Range: Mexic

Habitat: forest, manarove

Size: body: 5.5 - 7 cm | 2 1/4 - 2 3/4 m], wingspan: 17 - 19 cm (6 3/4 - 7 1/2 in), tail: 3: - 5 cm (1 1/4 - 2 in)

Range: N. Africo, Middle East Habitat: grid scrub land

خفاش مقبره

Order: Chiroptera: Bats Family: Emballonuridae: Sheathtailed Bats Size: body: 7 - 9 cm [2 3/4 - 3

1/2 in), wingspan: 25 - 33 cm (9 3/4 - 13 in), tail: 2 - 3.5 cm (3/4 - 1.1/2 in) Range: Madagascar, east to \$

Habitat: coconut groves, scrub,

خفاش ميودخوار بزرك

Order: Chiroptero: Bals Family: Pteropodidae: Old World Fruit Bals Size: body: 35 - 40 cm (13 3/4 in) - 15 3/4 in), wingspan: 1.5 m (5 ti), fail: absent Range: 5 ned 5 F Asia

Range: 5. and S.E. Asia

خفاش ميو دخوار جاماييكا

Order: Chiroptero: Bats Family: Phyllostomatidae American Leaf-nosed Bats Size: body: 7.5--9 cm (3 - 3 1/2 in), wngspan: 23 - 26 cm (9 - 10 1/4 in), leti: obsett

Range: N. Mexico to Brazil and N Argentina; West Indies Habitat: scrub, forest

خفاش نعلاسني بزرك

Order: Chiroptera: Bats Family: Rhinolophidae: Horseshoe

Size: body: 11 - 12.5 cm (4 1/2 - 5 in), wingspan: 33 - 35 cm (13 - 14 in), tail: 2.5 - 4 cm (1 - 1 1/2 in) Range: Europe, Asia, N. Africa Habitat: forest, open and

خفاش نعل اسبى فيليبيني

Order: Chiroptera: Bats Family: Rhinolophidae: Horseshoe

Size: body: 7 - 9 cm (2 3/4 - 3 1/2 in), wingspan: 23 - 26 cm (9 - 10 1/4 in), tail: 1.5 - 2.5 cm (1/2

Range: Philippines Habitat: primory forest, broken

خفاش نعلاسبي كوچك

Order: Chiroptera: Bats Family: Rhinolophidae: Horseshoe

Size: body: 7 - 10 cm (2 3/4 - 4 in), wingspan: 22.5 - 25 cm (9 - 10 in), toil: 1.5 - 2.5 cm (1/2 - 1 in) Range: Europe, Asia, N. Africa Habitat: open country with coves

خفاش هارپی

Order: Chiroptera: Bats Family: Pteropodidae: Old World

Fruit Bats

Size: body: 14 - 15 cm (5 1/2 - 6 in), wingspan: 23 - 25 cm (9 - 10 in), tall: absent

Range: Philippines, Sulawesi Habitat: forest, up to 1,700

خفاش نعلاسیی بزرگ Greater Horseshoe Bat Rhinolophus ferrumequinum



خفاش میوه خوار جاماییکا - این جانور در آمادهسازی محصولات کشاورزی نقش عمدهای ایفا می کند به این صورت که از میوهها تغذیه می کند و میوه در مدت ۵۱ در قیقه از رودهاش عبور می کند؛ در این مدت فرصت انجام هیچ واکنشی به باکتریها داده نمی شود که میوه را در روده از بین ببرند به همین خاطر این حیوان دانهٔ میوهها را (هنگام دفع) به خوبی منتشر می کند. فصل زاد و ولد از فوریه تا ژوئیه ادامه دارد و مادهها صاحب یک و گاهی ۲ نوزاد می شوند.

خفاش نعل اسبی بزرگ - این حیوان تا اندازه ای کند و نامنظم پرواز می کند و در گرفتن حشرات در آسمان، مهارت زیادی ندارد. غالباً روی زمین شکار می کند و با دقت زیادی روی سوسکها شیرجه می رود. از اکتبر تا ماه مه به خواب زمستانی می رود و اغلب عمق غارها، شکافها و گودال ها را به عنوان استراحتگاه خود انتخاب می کند. هزاران خفاش به اتفاق هم به خواب زمستانی فرو می روند و مسافتهای زیادی را برای رسیدن به این استراحتگاه می پیمایند. این حیوان در ماه آوریل صاحب یک نوزاد می شود و آن سو می برد.

خفاش نعل اسبی فیلیپینی - خفاش نعل اسبی فیلیپینی برای خود جای دنج و مخصوصی دارد. از حشرات بزرگ کندپرواز و سوسکهای زمینی زرهدار تغذیه می کند، به این صورت که دندانهای تیزش را بین

بالها و پوشش بالها فرو کرده، أنها را از هم جدا می کند و حشرات را می بلعد. خواب زمستانی در آب و هوای فیلیپین ضرورت ندارد و خفاشها سراسر سال فعال می مانند. در همهٔ سال نیز زاد و ولد می کند. نوزادان که نرهایشان از مادهها کوچک ترند، در دومین سال زندگی بالغ می شوند.

خفاش نعل اسببی کو چک ـ این خفاش شبیه به دیگر خفاشهای بزرگ در پرواز کردن نامنظم است، اما جای بیش تری برای مانور دارد و شکار بیش تری در هوا انجام می دهد. تابستان ها روی درختان، کندههای سوراخدار و خانه ها منزل می کند و از خود صداهای تند و بی وقفه در می آورد. در زمستان برای خواب زمستانی به غارهای بدون یخ بناه می برد؛ غارهایی که لزوماً هم بی یخ نیستند.

خفاش هار پی دندانهای نیش خفاش میوهخوار هارپی، ظاهراً مانند تینههای قیچی عمل می کند و به نظر میرسد از آنها برای بریدن انجیرها و دیگر میوههای درختی استفاده می کند.

خفاش هار تنوزد - ظاهر و چگونگی زندگی این خفاش، بسیار شبیه به خون آشام دروغین بزرگ است، اما صفحهٔ بینی آن پهن تر است و به قلب شباهت دارد. مانند دیگر اعضای خانواده، از حشرات و مهرمداران تغذیه می کند. پیش از سپری شدن گرمای روز، از استراحتگاه خود بیرون می رود





خون آشام دروغین لینوس _ پیش تر چنین تصور میشد که این خفاش، خون آشام است، اما امروزه مشخص شده است که جوندگان، پرندگان و دیگر خفاشها را می کشد و میخورد. بهطور شگفت آوری در حرکت روی چهار دست و پا، چالاک است. آهسته به موشها نزدیک می شود؛ آنگاه با جهشی دقیق خود را بر روی صید انداخته، گردنش را می شکند یا جمجمه اش را خرد می کند. در ماه ژوئن زاد و ولد می کند و مادهها بسیار مراقب و نگران نوزادان خود هستند. به تدریج که دورهٔ شیرخوارگی نوزادان به پایان میرسد، مرتبأ آنها را میلیسند و تکههای

خفاشهای کوچک تر حمله می کند و با بالهای نیرومند خود به شکار ضربه

مى زند و آن را از وضعيت پايدار خود خارج مىسازد.

جویده شدهٔ گوشت موش را به نوزادان می دهند.

سگخفاش ـ در عمق غارها و مقابر منزل می کند و ظاهراً برای تعیین موقعیت خود در این اماکن از خاصیت برگشت امواج صوتی بهره مىبرد. تنها خفاش ميوهخوارى است كه از اين پديدهٔ حائز اهميت، به اندازهٔ خفاشهای حشرهخوار، استفاده می کند. این خفاش از عصارهٔ میوهها و شهد گلها تغذیه می کند و سهم سودمندی در گردهافشانی دارد. فصل زاد و ولدش از ماه دسامبر تا ماه مارس به درازا می کشد و مادهها پس از دورهای ۱۵ هفتهای صاحب یک نوزاد می شوند. نوزاد خفاش تا هنگام پرواز به مادر می چسبد و همه جا با او می رود و وقتی ۳ ماه از تولدش گذشت، شروع به خوردن ميوه مي كند.

شبیح شیمالی ـ این خفاش به دلیل رنگ سفید بدن و بالش، واقعاً به شبحی شبیه است. از أنجا كه تقریباً تمام خفاشها رنگشان تیره است، سفیدی رنگ این خفاش جای شگفتی دارد. در شکار

حشرات، همچون دیگر خویشاوندان تیرهرنگش ماهر و زبردست است و این اختلاف رنگ نقطهضعفی برای او به شمار نمی آید. یکی دیگر از ویژگیهای شگفت آور این خفاش، وجود غدههای کیسه مانندی در غشای پوستی دم است، اما در بالش غدهای وجود ندارد. اغلب به تنهایی و گاه به صورت جفت جفت، در غارها و شکافها منزل کرده، ظاهراً در همهٔ سال زاد و ولد می کنند.

مایوتیس قهو دای کوچک ـ در امریکای شمالی گونهای معمول دانسته می شود، به خوبی با آبهای سرد و گرم سازگار است. از هر حشرهای که در محل زندگیاش فراوان یافت شود، تغذیه می کند. مادهها در تابستان خود را از دیگران جدا کرده به همراه دیگر مادهها به محلهای استراحت جداگانهای می روند. پس از دورهای ۵۰ تا ۶۰ روزه، در ماه مه یا ماه ژوئن، یک نوزاد بهدنیا می آورند و گاهی نیز صاحب نوزاد دوقلویی می شوند. نوزادان در ۱ سالگی به بلوغ میرسند. این خفاش در مناطق گرمتر، به خواب زمستانی فرو نمی رود، اما خفاش های ساکن شمال سالانه صدها کیلومتر راه را برای رسیدن به محلهای خواب زمستانی می پیمایند.

ناکتیول - از بزرگترین خفاشهای شب است و عمدتا از سوسکهای طلایی پردار، جیرجیرکها و دوربیتلها تغذیه میکند. حتی کشتار موشهای خانگی هم از این حیوان دیده شده است. زمستانها روی درختان یا زیر شیروانی ها به خواب زمستانی می رود و معمولاً به صورت گروههای کوچک یا در گروههای چندصدتایی به استراحت می پردازد. در ماه ژوئن زاد و ولد می کند و هر بار ۱ و گاهی ۲ تا ۳ نوزاد بهدنیا می آورد.

Family: Megadermatidae: Size: body: 7 - 9 cm (2 3/4 - 3 in), wingspon: Range: E. central Africa: Ethiopia

American Leaf-nosed Bats Size: body: 12.5 - 13.5 cm (5 - 5 1/4 in), wingspan: 80 cm - 1 in (31 1/2 - 3 1/4 ft), tail: absent Range: S. Mexico to Peru and Brazil; Trinidad Habitat: forest, often near human

سكخفاش

Order: Chiroptera: Bats Family: Pteropodidae: Old World Size: body: 11 - 13 cm (4 1/4 - 5 in), wingspan: 30 - 45 cm (12 - 18 in), tail: 1.5 cm (1/2 in) Range: Africa, east India and Habitat: forest; caves, tombs

شبح شمالي

Order: Chiroptera: Bats Family: Emballonuridae: She size: body: 5 - 8 cm (2 - 3 1/4 in). Range: S. Mexico, Centro Habitat: forest, open land

مايوتيس قهو هاي كوچك

Order: Chiroptera: Bats Family: Vespertilionidae: Evening Size: body: 4 cm (1 1/2 in), wingspan: 14 - 18 cm (5 1/2 - 7 in), tail: 2.5 cm (1 in)

Range: N. America: from 62 degrees N, south to Mexico

Habitat: forest, built-up greas

Order: Chiroptera: Bats

ناكتيول

Family: Vespertilionidae: Evening Size: body: 7 - 8 cm (2 3/4 - 3 1/4 in), wingspan: 32 - 35.5 cm (12 1/2 - 14 in), tail: 3 - 5.5 cm (1 1/4 - 2 1/4 in) Range: Europe, east to Japan Habitat: forest, open land



خوكها

بابىروسا

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Suidae: Pigs Size: body: 87 - 107 cm (34 1/4 - 42 in), tail: 27 - 32 cm (10 1/2 - 12 1/2 in)

Range: Sulawesi, Sula Islands Habitat: maist forest, läkeshores and riverbanks

پکاری پوز دسفید

Order: Artiodactyla: Even-toed

Ungulates Family: Tayasşuidae: Peccaries Size: body: 95 cm - 1 m (37 1/2 m - 3 1/4 t), tail: 2.5 - 5.5 cm (1

بابی روسا - این حیوان دارای دندانهای نیش غیرمعمولی است که به سمت بالا رشد کرده، از میان پوزه گذشته و به سمت چشمها خم شده است. فقط نرها دندانهای پایینی برآمده دارند: دندانهایی که ظاهراً نشانگر خصوصیات جنسی آنها است. حیوانی گریزیاست و محلهای نزدیک به آب را ترجیح می دهد. به سرعت می دود و شناگر خوبی است. حتی در دریا در دستههای کوچک حرکت می کند. نرها اغلب کار از ریشه در آوردن و حفر زمین برای تهیه غذا را انجام می دهند و مادهها و نوزادان از پشت سر حرکت کرده، از موادی چون ریشهها، انواع توت، تکمهها و برگها تغذیه می کنند. این حیوان پس از دورهای ۱۲۵ تا ۱۵۰ روزه صاحب ۲ نوزاد می شود.

پکاری پوز دسفید - تنهای سنگین، باهایی باریک و پوزهای دراز و جنبان دارد. حیوانی گروهزی است و در گروههای ۱۰۰ تایی زندگی می کند. این گروهها شامل نوها و مادهها در هر سن و سالی می شود. در ساعات خنک روز فعال است و حتی روی زمینهای ناهموار نیز دوندهای سریع و چالاک است. به کمک پوزهٔ حساسش، این سو و آن سو، کف جنگل را حفر می کند و به جست وجوی مواد گیاهی، مانند انواع ریشهها و جانوران کوچک، می پردازد. با آن که بینایی اش ضعیف و شنوایی اش در حد متوسط است، چنان حس بویایی تیزی دارد که می تواند محل ریشههای پیازمانند زیر زمین را تنها از راه بو تشخیص دهد. این حیوان پس از دورهای ۱۵۸ روزه صاحب ۲ نوزاد می شود.

پکاری طوقدار به جانوری نیرومند و پر جنب و جوش است و می تواند بهسرعت بدود و بهخوبی شنا کند. در گروههای ۵ تا ۱۵ تایی به سر می برد. ظاهرا مادهٔ خوشبویی که در غذهٔ پشت حیوان ترشح می شود، افزون بر مشخص کردن قلمرو، در تحکیم پیوندهای اجتماعی کله نیز موثر است. این حیوان به کمک پوزهٔ حساسش زمین را در پی ریشه ها، گیاهان، علفها و میوهها می کاود. از نوزاد حشرات، کرمها و مهرهداران کوچک نیز تعذیه می کند. در تابستان، ققط صبحها و نسبها غذا می خورد، اما در زمستان در سراسر روز فعال است و در طول قلمروی محل سکونشی، گذرگاههایی را که به دفعات بسیار تیادی از آن عبور شده است، بر جای می گذارد. شنوایی، تیزترین حس این حیوان است. در هوای گرم ممکن است چندین نر در یک گله با یک ماده جفتگیری کنند و بهندرت ناخ را به در این حیوان پس از دورهای ۱۹۲۴ روزه، ناخ را ترک می کند و در نقطهای سرپوشیده، ۲ تا ۳ نوزاد بهدنیا می آورد. خیز روز همراه آنها به گله باز می گردد.







خوک بوتهزار - این خوک به گراز رودخانهٔ سرخ نیز معروف است. پوزهای دراز و گوشهایی بلند و کاکلدار دارد. رنگ بدنش از سرخ تا قهوهای مایل به خاکستری متغیر است و دارای سبیل و یالی سفید است. حیوانی گروهزی است و در گروههای ۱۲ تایی یا بیش تر، به سر کردگی یک نر پیر، زندگی می کند. در منطقهٔ وسیعی به جستوجوی غذا می پردازد.

كاكو يكارى Chaco peccary Catagonus wagneri



تقریباً همه چیز میخورد، از مواد گیاهی مانند علف، ریشهها، میوه و دانهٔ غلات گرفته، تا پستانداران کوچک، پرندگان نابالغ و لاشه. غالبا در طول روز فعالیت می کند، اما در مناطقی که شکار می شود، شبروست. زاد و ولد در سراسر سال، به ویژه در اوقاتی که مواد غذایی فراوان یافت میشود. صورت می گیرد. این حیوان پس از دورهای ۱۲۰ تا ۱۳۰ روزه، در لانهای میان علفها، ۲ تا ۶ نوزاد بهدنیا می آورد.

خوک بوتهزار Bush Pig Patamechaerus parcus

خوک ریشندار - خوکی بزرگ با سری دراز و بدنی باریک است. موهای زیادی در چانه و برجستگی زبر و زگیلمانندی زیر هر یک از چشمها دارد. این زگیلها در خوکهای نر، اشکارتر از مادههاست. میوههای فروافتاده، ریشهها، جوانهها و نوزاد حشرات، غذای غالب این حیوان را تشکیل میدهد، اما به مزارع محصولات ریشهای نیز حملهور میشود. اغلب دنبال گیبونها (میمونهای درازدست) و میمونهای دم کوتاه می رود و میوههایی را که بر زمین میاندازند، جمع می کند. پس از دورهای حدود ۴ ماهه، لالهای از مواد گیاهی میسازد و ۲ تا ۳ نوزاد در آن بعدنیا می آورد. نوزادان تا حدود ۱ سالگی نزد مادر می مانند.

کاکو پکاری ـ زمانی تصور میشد نسل این حیوان از بین رفته است اما امروزه به نظر می رسد در مناطقی که مزاحم نداشته است، کم و بیس فراوان است. با این همه، این حیوان گونهای آسیبپذیر است و به دلیل کشتار بیرویه و از بین رفتن بخش زیادی از خاردشتهای محل زندگیاش بهدست دامدارها متحمل خسارات زیادی شده است. این جانور دمی دراز و پاهایی بلند دارد. در روز فعال است و از بینایی بیش تری، نسبت به دیگر پکاریها برخوردار است. در دستههای کوچک حداکثر ۶ تایی که بینشان پیوندهای قوی اجتماعی برقرار است، به حرکت درمیآید و از کاکتی و دانههای بنشن به مقدار زیاد تغذیه می کند.

پکاری طوقدار

Order: Artiodactyla: Even-toed Family: Tayassuidae : Paccarias Size: body: 75 - 90 cm (29 1/2 35 1/2 m), tail. 1.5 - 3 cm (1/2 1 1/4 in) Range: S.W. USA, Mexico, Habitat: semideser

خوک بوتهزار

Family: Suidne: Pigs Size: body: 1 - 1.5 m (3.1/4 ft), tail: 30 - 45 cm (11.3/4 Range: Africa, south of the

Order: Artiadactyla: Even-toed

Sahara; Madagascu Habitat: forest, bush, swamps thickets in savanna

خوک ریشدار

Order: Artiodoctyla: Even-foed Family: Suidan: e: body: 1.6 - 1.8 m (5 1,4 - 6 ft), tail: 20 - 30 cm (7 3/4 - 1 Range: Malaysia, Sumatra

Habitat: rain forest, scrub

كاكو پكارى Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Tayassuidae: Peccaries Size: body: about 1 m (3 1/4 ft), tail: 87 cm (34 1/2 in) Range: Bolivia, Argentino Paragua Habitat: semigrid thom son



گراز جنگلی بزرگ

Order: Artiodactyla: Even-toed

Ungulotes
Family: Suidae: Pigs
Size: body: 1.5 - 1.8 m (5 - 6 ft),
tail: 25 - 35 cm (9 3/4 - 13 3/4 in)
Range: Africa: Liberia, Cameroon

Kenya Habitat: forest, thickets

گراز وحشی

Order: Artiodactyla: Even-toed

Ungulates
Family: Suidae: Pigs
Size: body: 1.1 - 1.3 m (3 1/2
- 4 1/2 ft), tail: 15 - 20 cm (6 - 7
3/4 in)

Range: S. and central Europe N.W. Africa; through Asia to Siberia, south to Srl Lanka, Taiwan and S.E.

south to Sri Lanka, Taiwan and S. Asia; introduced in USA **Habitat:** forest, woodland

وارتهاك

Order: Artiodactyla: Even-toed

Grandly: Suidae: Pigs **Size:** body: 1.1 - 1.4 m (3 1/2 - 4 1/2 ft), toil: 35 - 50 cm (13 3/4 19 3/4 in)

Range: Africa: Ghana to Somalia, south to South Africa: Natal Habitat: savanna, treeless open

گراز جنگلی بزرگ – بزرگترین خوک افریقاست. سری بزرگ و کشیده و تنهای سنگین دارد و پاهایش نسبت به اندازهٔ بدنش بلند است. پوزهای پهن دارد و زیر چشجها و در امتداد گونههایش، برجستگیهای غدممانندی روی پوست خود دارد. نرها بزرگتر و سنگینتر از مادهها هستند. این خوک در گروههای خانوادگی حداکثر ۱۲ تایی زندگی می کند و جفتها تا آخر عمر با هم میمانند. در قلمرویی گسترده با محدودهای نامعلوم به حرکت درمیآید و از علفها، گیاهان، برگها، جوانهها، ریشهها، انواع توت و میوه تغذیه می کند. اغلب، شبها و صبحها فعال است و در گرمای روز به استراحت می پردازد. پس از دورهای ۴ تا ۴/۵ ماهه صاحب ۲ گرمای روز به استراد می شود.

گراز وحشی - نیای خوکهای اهلی دانسته می شود. تنهای سنگین با پوششی از موهای ضخیم و زبر و پاهایی لاغر و پوزهای بلند دارد. حیوان نر عاج برجستهای دارد که از دندانهای نیش شکل گرفته است. به تنهایی یا در گروههای کوچک حداکثر ۲۰ تایی، زندگی می کند. نرها جدا از مادهها، اما در نزدیکی آنها به سر می برند. این حیوان شبها و صبحها فعال است و در منطقهٔ گستردهای زمین را برای یافتن ریشههای بیازمانند و سیبکها می کاود. همچنین، از میوههای مغزدار، انواع مختلف مواد گیاهی، نوزاد حشرات و گاهی از لاشه نیز تغذیه می کند. حیوانی چابک و سریع است و در صورت احساس خطر حالت تهاجمی به خود

می گیرد. نرها از عاجهای قوی شان برای مقابله استفاده می کنند. فصل زاد و ولد به شرایط آب و هوایی بستگی دارد اما در اروپا، در فصل زمستان جفت گیری می کند و پس از دورهای حدود ۱۱۵ روزه، در فصل بهار یا اوایل تابستان، صاحب ۱۰ نوزاد خطدار می شود.

وارتهاگ _ پاهایی دراز و سری بزرگ دارد. پوزهاش پهن است با عاجهایی که از دندانهای نیش مشتق شدهاند. دو سوی سر بزرگش دو برآمدگی زگیلمانند وجود دارد. موهایش زبر و کهپشت است و یالی با موهای زبر تا میانهٔ تیرهٔ پشت امتداد یافته است و بر آروارهٔ پایینیاش سبیلی

مشاهده می شود. ماده ها از نرها کوچک ترند و عاج کوتادتری دارند. این حیوان غالباً گروه زی است و در گروه های خانوادگی در قلمرویی که گاهی بیش از یک خانواده در آن زندگی می کند، به سر می برد. ترجیح می دهد در قلمروی خود، برای نوشیدن و غلتیدن، آب داشته باشد و نیز لانه ای مانند حفرهٔ آردوارک یا سوراخ هایی وسط صخره ها، تا بتواند در گرمای روز و شبهنگام در آن ها استراحت کند. گذشته از چریدن علف های کوتاه، از میبودها نیز تغذیه می کند و در مراتع خشک، زمین را برای به دست آوردن سیبک ها و ریشه ها می کند. گاهی نیز بستانداران کوچک را شکار می کند و لاشه نیز می براندگی هماهنگی دارد. این حیوان پس از دوره ای ۱۷۰ تا ۱۷۸ روزه، صاحب ۲ تا۴ نوزاد می شود. نوزادان تا ۴ ماه از شیر مادر تغذیه می کنند، اما پس از یک هفته، لانه ای را که در آن متولد شده اند، ترک می کنند و به خوردن علف مشغول می شوند.



خوکهای آبی و شیرهای دریایی





خوک آبی امریکای جنوبی این جانور معمولاً دارای زیرخز ضخیم و قهوهای مایل به قرمزی است و نوع نر آن یال زبری دارد، از بی مهرگان دریایی، انواع ماهیها، بهویژه ماهی مرکب و پنگوئنها تغذیه می کند و ترجیح می دهد به سمت سواحل صخرهای برود. در فصل زاد و ولد، بسیار پایبند قلمروی خود است. نرها در ماه نوامبر، قلمروی خود را تعیین می کنند و برای تصاحب محلهای بهتر، به رقابت بر می خیزند و با دقت و قدرت زیاد، محدوده مرزها را به یکدیگر تحمیل می کنند. آنهایی که از که موقعیتهای بهتر و قلمروهای بزرگتری برخوردارند، این مجال را می یابند که با مادههای بیشتری جفتگیری کنند. پس از ۲ هفته، مادهها نیز به کماده، ۱۲ روز با بچهاش می ماند و در این مدت با نری که در قلمرویش قرار دارد، خفتگیری می کند: سپس به سمت دریا می رود و غذایش را میخورد و با فاصلههای زمانی متعددی باز می گردد و نوزادانش را شیر می دهد، نرها به باطلههای زمانی متعددی باز می گردد و نوزادانش را شیر می دهد، نرها به باطله باشد.

خوک آبی بندرگاه ـ این حیوان سری نسبتاً بزرگ و تنه و بالههایی کوتاه دارد. رنگش معمولاً خاکستری و همراه با لکههای تیره است؛ اما این الگوی رنگ ثابت نیست و به میزان قابل توجهی دگرگونی می فیدید: به گونهای که ممکن است لکهها از خاکستری روشن، به قهوهای

سیر یا حتی سیاه بدل شوند. هیکل نرها از مادهها بزرگتر است. این حیوان معمولاً به جایی مهاجرت نمی کند. اغلب، خود را از صخرمهای جزر و مدی ایمن، بالا می کشد و حتی بالای رودخانهها و داخل دریاچهها نیز سیر می کند. بیش تر وقتش را به شکار انواع ماهیها، بهویژه ماهیهای مرکب و نیز سخت پوستان می پردازد. می گویند می تواند حداکثر تا ۳۰ دقیقه زیر آب بماند، اما معمولاً، تنها ۴ یا ۵ دقیقه زیر آب می ماند. این حیوان در آب جفت گیری می کند. مادر از تک نوزاد خود بهشدت حمایت می کند و بین ۲ تا ۶ هفته به او شیر می دهد. نوزاد این خوک آبی با بیش ترین تکامل به دنیا می آید و می تواند پس از تولد شنا کند. نوزاد ۲ یا ۳ روزه، حتی می تواند تا ۲ می دقیقه زیر آب بماند. از شیر که گرفته شد، به حال خود رها می شود، و مادر بار دیگر جفت گیری می کند.

خوک آبی پلنگی - این خوک آبی بدنی لاغر دارد و ساختمان بدنش کاملاً برای شنا با سرعت زیاد مناسب است. دهان بزرگش نیز برای گونتن پنگوئنها و دیگر خوکهای آبی که غذای عمدهٔ او را تشکیل میدهند، مناسب است. پنگوئنها را زیر آب یا وقتی تزدیک یخها شنا میکنند، صید می کند و پیش از آن که صید را بخورد، با کمک دندانهایش، پوست آن را با مهارت زیادی از هم می درد. انواع ماهی، بهویژه ماهی مرکب و سخت پوستان را نیز صید می کند. ظاهراً فصل جفت گیری اش از ژانویه تا مارس ادامه دارد، اما در مورد آن آگاهی چندانی در دست نیست.

خوک آبی امریکای جنوبی

Order: Pinnipedia: Pinnipeds Family: Oturiidae: Sea Llors Size: 1.4 - 1.8 m (4 1/2 - 6 f) Range: South Pacilic and Atlantic Oceans, from Brazil around to Peru Habitat: breeds on coasts and

خوک آبی بندرکاه

Order: Pinnipedia: Pinnipeds
Family: Phocidoe: Seals
Size: 1.4 · 1.8 m (4 1/2 · 6 h)
Range: N. Atlantic and N. Pacilic
Oceans
Habitat: temperate and subarctic

خوک آبی پلنگی

Order: Pinnipedia: Pinnipeds Family: Phocidae: Seals Size: 3 - 3.5 m (9 3/4 - 11 1/2 ti) Range: Antarctic Ocean

خوک ابی خاکستری

Order: Pinnipedia: Pinnipeds Family: Phocidae: Seals Size: 1.6 - 2.3 m (5 1/4 - 7 1/2 ft) Range: N. Atlantic Ocean Habitat: breeds on racky coasts of Scandinavia and Britain, Icaland and Faeroe Islands; Labrador, Gulf of St. Lawrence, Newloundland

خوک آبی خرچنگخوار

Order: Pinnipedia: Pinnipeds Family: Phacidoe: Seals Size: 2 - 2.4 m (6 1/2 - 7 3/4 ft) Range: Antactic Habitat: edge of pack ice

خوک آپی ریشدار

Order: Pinnipedia: Pinnipeds Family: Phocidoe: Seals Size: 2.1 - 2.4 m (6 3/4 - 7 3/4 li) Range: Arctic Ocean Habitat: shallow waters: breeds on use flow

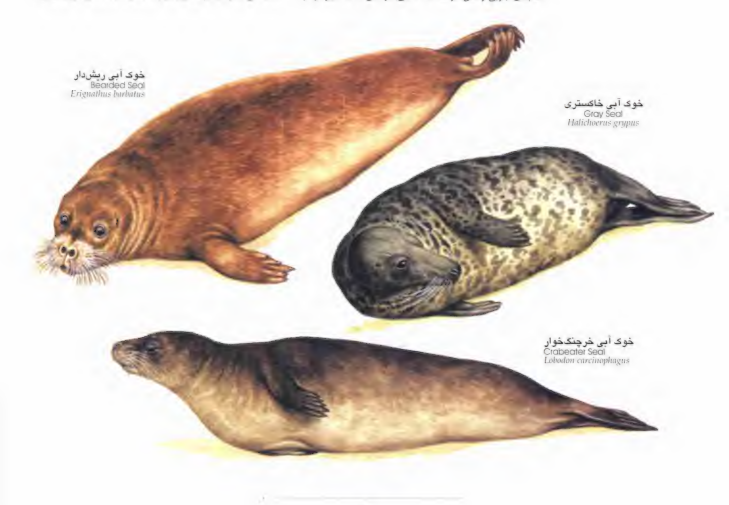
خوک آبی خاکستری ـ پس از فیل دریایی، بزرگترین خوک ایی است. وزن حیوان نر، گاهی تا ۳۰۰ کیلوگرم یعنی دو برابر حیوان ماده، نیز میرسد. افزون بر این، حیوان نر را میتوان از کتفهای بسیار بزرگ و پوست ضخیم چند لایهٔ چیندار و پیشانی گرد و پوزهٔ پهن و کشیدهاش بازشناخت. ماده نیهرخی پهن تر و خوش تراش تر و پوزهای باریک تر دارد. این جانور گاهی از محل زاد و ولد خود مسافتهای زیادی و از انواع ماهیها، بهویژه ماهیمرکب و برخی سخت پوستان و هشت یا تغذیه می کند. زمان زاد و ولد در مناطق مختلف محل زندگیاش متغیر است، اما مادهها زودتر از نرها به محلهای زاد و ولد می رسند و همان جا نوزادهایشان را بهدنیا می آورند. نرها، بهویژه نرهای پیرتر و باتجربهتر، نوزادهایشان را بهدنیا می آورند. نرها، بهویژه نرهای پیرتر و باتجربهتر، نوزادهایشان را بهدنیا می آورند. نرها، بهویژه نرهای پیرتر و باتجربهتر، نوزادهایشان را بهدنیا می آورند. نرها، بهویژه نرهای پیرتر و باتجربهتر، نیمدهد. نرها ممکن است هر روز محل خود می کنند، و نزاع چندانی هم روی حیوان ماده به نوزادش حدود ۳ هفته شیر داد، دوباره جفت گیری می کند و سپس آن منطقه را ترک می کند

خوک آبی خرچنگخوار - شاید فراوان ترین گونه در میان پنی پدیاها باشد. در زیستگاه دوردستش، به غیر از وال قاتل، دشمنان انگشتشماری دارد. می تواند با سرعت زیاد، روی یخها با جنباندن متناوب اندامهای جلویی و لگن حرکت کند. گاهی سرعتش به ۲۵ کیلومتر در

ساعت هم می رسد. غالباً از نوعی سخت پوست دریایی شبیه به میگو، موسوم به کریل، تغذیه می کند؛ بدین صورت که آن را با دندانهای نیزهمانندش از آب می گیرد. زاد و ولد و جفت گیری این حیوان احتمالاً بین ماههای اکتبر تا اواخر دسامبر صورت می گیرد. نوزاد هنگام تولد تکامل یافته است و حدود ۵ هفته از شیر مادر تغذیه می کند.

خوک آبی ریشدار به مشخصهٔ این حیوان، موهای زیاد و زبری است که بر پوزهٔ او دیده می شود و نامش را هم از همین جا گرفته است. ساختمان بدنی اش، تنومند و سنگین است و ماده ها اندکی از نرها درازتر هستند. بی مهرگان موجود در آب، مانند: سخت پوستان، نرم تنان و ماهی ها، غذای اصلی او را تشکیل می دهند. در هر نوبت یک نوزاد بعدنیا می آورد که بلافاصله پس از تولد می تواند شنا کند، نوزاد ۱۲ تا می روز از شیر مادر تغذیه می کند و معمولاً در همین زمان، مادر دوباره جفت گیری می کند.

خوک آبی شعالی - نسبت به دیگر اعضای تیرهٔ خود، بالههای پشتی بزرگتری دارد. نرها و مادهها، هر دو، لکهٔ روشنی پشت گردنشان دارند. حیوان نر ممکن است تا ۴ برابر ماده وزن داشته باشد. معمولاً به تنهایی یا بهصورت جفتجفت، از انواع ماهیها، بهویژه ماهیهای مرکب، تنذیه میکند و در غیر فصل زاد و ولد، بهندرت به خشکی می اید. پیش



خوکهای آبی و شیرهای دریایی



از آن که مادهها برای تولد نوزادانشان بیایند، ترها قلمرویی برای خود در سواحلی که قرار است زاد و ولد در آن انجام گیرد، دست و یا می کنند. حیوان ماده تا ۷ روز نزد تکنوزاد خود می ماند و در فاصله های زمانی مشخص، به سفرهای کوتاه دریایی رفته، آنجا تغذیه می کند و دوباره برای شیر دادن نزد نوزادش باز می گردد.

خوک آبی کلاهدار -بیش تر وقتش را در دریاهای آزاد به سر میبرد و پیوسته به دنبال انواع ماهی ها بهویژه ماهی های مرکب، به عمق آب فرو میرود. پیوسته و بهصورت منظم، به مناطقی از یخهای شناور، در تنگهٔ دانمارک و شرق گرین لند مهاجرت می کند. آنجا تمام حیوانات بالغ، بیرون از آب، دور هم جمع میشوند و پوست تازهای بر تنشان میروید. سپس، از أن جا می روند تا در بهار آینده، در نقاط مختلف، دوباره برای زاد و ولد، دور هم جمع شوند. نوزادان در ماه مارس، روی پارههای یخ، چشم به جهان می گشایند و از ۷ تا ۱۲ روز شیر میخورند. در همهٔ این مدت، حبوان نر می کوشد توجه ماده را به خود جلب کند و دائما در آب و نزد او و نوزادش باقی می ماند و رقیبان احتمالی را دفع می کند. در صورت لزوم، برای خودنمایی یا نزاع، از آب بیرون می آید، و به کمک کیسهٔ خیشومی بزرگ و باد شوندهاش

أستانهٔ زاییدن هستند، گروههای ویژهای را تشکیل میدهند و نوزادان خود را اواخر فوریه تا اوایل مارس به دنیا می آورند. نوزادان ۲ تا ۴ هفته از شیر مادر تغذیه می کنند و با این شیر که سرشار از جربی و مواد مغذی است. به سرعت. رشد می کنند. مادران سپس نوزادان را تنها می گذارند تا چند هفتهای پیش از مهاجرت به شمال و مناطق غذایی تابستانی، مشغول تغذیه شوند. نرها برای جلب مادهها، با دندان و بالهها با رقیبان نزاع می کنند و احتمالاً ۲ تا ۳ هفته پس از بهدنیا آمدن نوزادان، با مادهها جفت گیری می کنند.

خوک آبی مدیترانه - پیش تر جزایر بسیار کوچک و پرتگاههای مخصوص بالا رفتن و استراحت این حیوان دور از دسترس بود، اما امروزه بهراحتی در دسترس قایقهای موتوری و غواصان قرار دارد و از این روست که شمار این جانور رو به کاهش گذشته است. این حیوان اغلب در تورهای صیادی گرفتار میشود. از هر گونه مزاحمتی بهسرعت ناراحت میشود، بهویژه، مادههای باردار که از هرچه نزدیکشان بیاید، می ترسند و هر آن ممكن است نوزادشان را سقط كنند. زاد و ولد از ماهمه تا ماه نوامبر صورت مى پذيرد و اوج أن در ماه سپتامبر و اكتبر است. نوزادان حدودا ۶ هفته از شير مادر تغذيه مي كنند.

خوک آبی کرین لند

Order: Pinnipedia: Pinnipeds Family: Phocidoe: Seals Size: 1.6 - 1.9 m (5 1/4 - 6 1/4 ft) Range: N. Atlantic and Arctic and Greenland: Labrado Newfoundland Habitat: subarctic and arctic

خوک آبی مدیترانه

Order: Pinnipedia: Pinnipeds Family: Phocidae: Seals 2.3 - 2.7 m (7 1/2 - 8 3/4 h) Range: W. Atlantic Ocean Canary Islands to Mediterranear Sea; Turkish coast of Black Ser Habitat: breeds on rocky islets



خوک آبی ودل

Order: Pinnipedia: Pinnipeds Family: Phocidae: Seals Size: up to 2.9 m (9 1/2 ft) Range: Antarctic Habitat: edge of pack ice

شير دريايي استراليا

Order: Pinnipedia: Pinnipeds Family: Otariidae: Sea Lioi Size: up to 2.4m (7 3/4ft) Range: Off Southern and Southwest Australia
Habitat: coasts and islands

شير دريايي شمالي

Order: Pinnipedia: Pinnipeds Order: Pinnipedia: Pinnipeds Family: Otariidae: Sea Linns Size: 2.4 · 2.8 m |7 3/4 · 9 1/4 fil Range: N. Pacilic Ocean Habitat: breeds on Pribilal and Alautian Islands, Kuril Islands, Islands in Sea of Okhotsk, coast of N. America to San Miguel Island

شير دريايي كاليفرنيايي

Order: Pinnipedia: Pinnipeds Order: Finitipend.
Family: Otoriidae: Sea Lions
Size: 1.7 - 2.2 m (5 1/2 - 7 1/4 ft)
Range: Pacific coasts: British
Columbia to Mexico; Galapagos

Habitat: breeds on coasts and islands in south of range

نسبت به اندازهٔ بدنش، کوچک است، اما پوزهای کوتاه و چهرهای گیرا دارد. قد حیوان ماده از حیوان نر، بلندتر است. نسبت به دیگر خوکهای آبی، بیشتر در عمق آب فرو می رود و مدت بیش تری زیر آب دوام می اورد. بیش ترین عمقی که از زیر آب رفتن این حیوان ثبت شده، ۶۰۰ متر است و طولانی ترین زمان ثبت شده نیز ۷۳ دقیقه است. رفتن تا عمق ۳۰۰ تا ۴۰۰ متری برایش کاری پیش پا افتاده است و ماهیهای کاد قطب جنوب که در چنین عمق هایی فراوان اند، یکی از غذاهای اصلی او را تشکیل میدهند. وقتی در آب فرو می رود، ضربان قلبش به یک چهارم حالت عادی کاهش می یابد. این حیوان، مگر در فصول زاد و ولد، معمولا منزوی است، اما جوان ترها ممكن است گروههایی را تشكیل دهند. در فصول زاد و ولد، ظاهراً نرها در آب برای خود قلمروهایی را تشکیل می دهند و مادهها مى توانند آزادانه به این قلمروها وارد شوند. جانور ماده در هر نوبت زایمان که در خشکی صورت می گیرد، صاحب یک نوزاد می شود و ۱۲ روز پیش او میماند. مادر تا حدود ۶ هفته که پس از آن نوزاد از شیر گرفته می شود، نیمی از وقتش را در آب می گذراند. تنها پس از گذشت ۷ هفته، نوزاد میتواند به عمق ۹۰ متری آب قرو رود. همین که نوزادان از شیر گرفته شدند، مادهها بار دیگر جفت گیری می کنند.

شير دريايي استراليا -حيواني غير مهاجر است و از ساحل محل تولدش چندان فاصله نمی گیرد. گاهی در طول سال به خشکی می آید. بر خشکی به آسانی حرکت می کند و گاه تا چندین کیلومتر پیش می رود. حیوانی گروهزی است و غالباً در گروههایی کوچک به سر میبرد. انواع ماهی، بهویژه ماهیهای مرکب و پنگوئنها، غذای اصلی او را تشکیل میدهند. نرها برای خود قلمروهایی با مرزهایی معین تشکیل میدهند، بهشدت از أنها دفاع مى كنند و معمولا از خروج مادهها نيز جلوگيرى می کنند. حیوان ماده تنها یک نوزاد بهدنیا می آورد و تا ۱۴

روز پیش او میماند و در این مدت جفت گیری می کند. پس از آن به دریا می رود و هر دو روز یک بار، به ساحل باز گشته، نوزاد را شیر می دهد.

شیر دریایی شیمالی - بزرگ ترین عضو خانوادهٔ شیرهای دریایی است. محدودهٔ قلمروی این حیوان با شیر دریایی کالیفرنیایی ممکن است اشتباه شود، اما این حیوان را از اندازه و رنگ روشن ترش می توان بازشناخت. از انواع ماهی، بهویژه ماهیهای مرکب و هشت یا، تغذیه می کند. محتویات شکم این جانور نشان داده است که برای به دست آوردن غذا تا عمق ۱۸۰ متری یا بیش تر نیز پایین رفته است. نرها برای خود قلمروهایی با مرزهایی

مشخص ایجاد می کنند و می کوشند آن را حفظ کنند. در تمام مدت زاد و ولد آن جا می مانند، و در محدودهٔ خود با مادهها جفت گیری می کنند. در این مدت تا حدود ۲ ماه چیزی نمیخورند. اندکی پس از آن که حیوان ماده از راه می رسد، نوزادش را به دنیا می آورد و مدت ۵ تا ۱۳ روز به صورت پیوسته، نزد نوزاد میماند و پس از آن برای خوردن غذا، لحظاتی را به دریا میرود و نوزادش را کنار نوزادان دیگر تنها می گذارد.

شير دريايي كاليفرنيايي

ornia Sea Li Zalophus californianus

شیر دریایی شمالی Northern Sea Lion Eumetopias jubata

خوکهای آبی و شیرهای دریایی

شیر دریایی کالیفرنیایی این حیوان بسیار خوب تربیت میشود و معمول ترین گونهٔ شیرهای دریایی است که در سیر کها و نمایش های دریایی به کاز گرفته میشود. وقتی پوست مادهها و نوزادان خیس نیست، رنگشان قهوهای کهرنگ است، اما رنگ نرهای بزرگتر تنها قهوهای است. نرها این شیر دریایی حیوانی گروهزی است و در غیر این شیر دریایی حیوانی گروهزی است و در غیر ماهی، بهویژه ماهی مرکب و هشتپا، تغذیه می کند. نرها در محدودهٔ ویژهٔ زاد و ولد دور هم جمع می شوند و تنها زمانی که مادهها هی جمع می شوند و تنها زمانی که مادهها از راه می رسند و در استانهٔ زاییدن هستند،

قلمرویی برای خود دست و پا میکنند. قلمروهایشان مرزهای مشخصی نداشته و تا حدودی بی ثبات است. حیوان ماده وقت زایمان. یک نوزاد بهدنیا می اورد و پس از چند روز، دوباره جفت گیری میکند.

شیر ماهی - این حیوان از بزرگترین و سنگین ترین پنی پدیاهاست. حیوانی است عظیم الجنه با عاجهایی بزرگ که از قسمت دندانهای نیش بالایی، شکل گرفته و به سمت پایین امتداد یافته است. مادهها نیز عاج دارند، اما عاجشان کوتاهتر و باریکتر است. این حیوان از بی مهرگان کف اقیانوس، بهویژه از نرمتنان، تغذیه می کند، آن هم از پای عضلانی آنها. ظاهراً این بخش ها را با مکیدن یا کاری مشابه مکیدن می خورد.

از سخت پوستان، ستارههای دریایی، ماهیها و حتی پستانداران نیز تغذیه می کند. این جانور در همهٔ سال گروهزی است. فصل جفت گیری، با دیگر شیرماهیها، در محدودههایی سنتی، گرد هم می آیند و در آن جا، نرها برای تصاحب محلهای نزدیک به جفتهای احتمالی، با هم به رقابت و عرض اندام می پردازند. از آن جا که ۲ ماه صرف تأخیر در باروری می شود و ۱۱ ماه نیز صرف زمان بارداری؛ این حیوان یک سال در میان زاد و ولد می کند. در هر نوبت زایمان، اغلب یک و بهندرت ۲ نوزاد بهدنیا می آورد که گاهی تا ۲ سال از شیر مادر تغذیه می کند.

فیل دریایی شمالی برگترین پنیپدیای نیم کرهٔ شمالی است. حیوان نر تا ۲۷۰۰ کیلو گرم وزن ذارد، که بیش تر آن را لایهٔ بسیار ضخیمی از چربی تشکیل می دهد. مادهها بهندرت وزنشان بیش از ۹۰۰ کیلو گرم می شود. این حیوان به خاطر جثهاش، هدف عمدهٔ تاجران خوکهای ابی است، به گونهای که در پایان سدهٔ نوزدهم، شمار آنها به میزان خطرناکی کاهش یافت. ظاهراً تنها یکی از جزایر به زاد و ولد ۱۰۰ خوک آبی یا کمی بیش تر



اختصاص داشت. با حفاظت زیاد از این حیوانات، شمارشان افزایش یافت

و بین سالهای ۱۹۵۷ تا ۱۹۷۶ جمعیتشان به ۴۷۰۰۰ عدد رسید؛ یعنی

چیزی حدود ۳ برابر گذشته که رشد چشم گیری را نشان میدهد. این

حیوان از انواع ماهیها، بهویژه ماهی مرکب، تغذیه میکند. تا عمق

زیادی در آب فرو می رود و زمانی طولانی زیر آب می ماند. نرهای بالغ

در اواخر ماه نوامبر از آب بیرون می ایند و برای تصاحب سلسله مراتب

اجتماعی به نزاع میپردازند. نرهای بلندپایه، با تعداد مادهٔ بیشتری

جفت گیری می کنند. نرها به کمک کیسهٔ خیشومی بزرگی که شکل

شيرماهي

Order: Pinnipedia: Pinnipeds Family: Odobenidae: Walrus Size: Mole: 2.7 - 3.5 m | 8 3/4 -11 1/2 ft), Female: 2.2 - 2.9 m (7 1/4 - 9 1/2 ft) Range: Arctic Ocean; occasionally N. Atlantic Ocean Habitat: pack ice, rocky islands

فيل دريايي شمالي

Order: Pinnipedia: Pinnipeds
Family: Phocidae: Sedis
Size: Male: up to 6 m (19 3 4 m)
Range: Pacific coast of N
America: Vancouver Island N
central Baja Califlornia
Habitat: breeds on offshere

فیل دریایی شمالی Northern Elephant Seal

Mirounga angustirostris





بوتو

Order: Cetacea: Whales Family: Platanistidae River

Size: 18 - 2.7 m (6 - 9 ft) Range: Amazon basin Habitat: rivers, streams

دلغين بالەسفىد

Order: Cetacea: Whales Family: Platanistidae: River

Size: 2 - 2.4 m (6 1/2 - 8 ft) Range: China: Yangtze River, formerly Lake Tüngling Habitat: muddy-bottomed rivers

دلفین پوزدباریک اقیانوساطلس

Order: Cetacea: Whales Family: Delphinidae: Dolphins Size: 3 - 4.2 m (10 - 14 ft) Range: Worldwide, temperate

tropical oceans **Habitat:** coastal waters

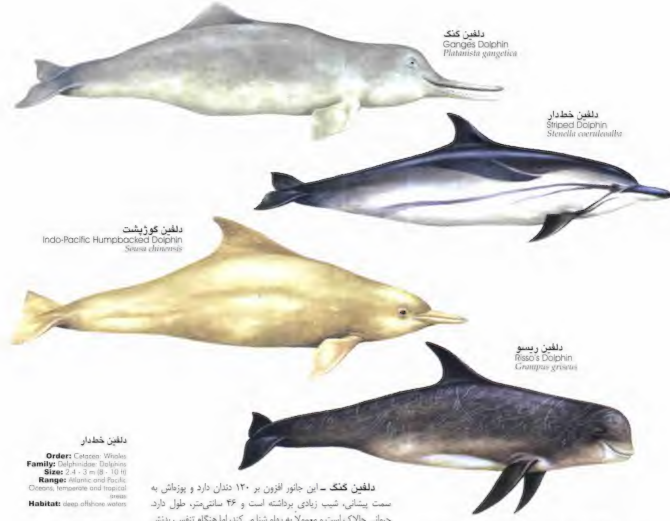
بوتو ـ این جانور دارای نوکی سخت است که موهای زبر و ریزی روی أن را پوشانده است. سر و گردنش انعطاف پذیر است و به هر سمتی حرکت می کند. بسیاری از بوتوها دارای ۱۰۰ دندان یا حتی بیش تر هم هستند. چشمان شان با وجود کوچکی، ظاهراً از دیگر دلفین های رودخانه کارآمدتر است. این جانور شکار خود را با امواج صوتی ردیابی می کند و عمدتا از ماهی های کوچک و برخی سخت پوستان تغذیه می کند. به صورت جفت جفت زندگی می کنند و ظاهراً بین ماههای ژوئیه و سپتامبر زاد و ولد ميكنند.

دلفين بالهسفيد _ از سال ۱۹۷۵ تاكنون، قوانين كشور چين حامی این حیوان بوده است. با آن که میزان جمعیتشان دانسته نیست، ولی به نظر میرسد شمارشان اندک باشد. منقار این جانور باریک است و نوکش کمی به سمت بالا انحراف دارد و در مجموع ۱۳۰ تا ۱۴۰ دندان دارد. بیناییاش بسیار ضعیف است و می توان گفت اصلا نمی بیند. برای شکار تنها به امواج صوتی متکی است و عمدتاً از ماهیها تغذیه می کند، ولی گاهی با پوزهاش لجنها را به دنبال میگو می کاود. گروههای ۲ تا ۶ تایی دلفینها، با هم حرکت می کنند و گاهی برای خوردن غذا گروههای بزرگ تری را تشکیل میدهند. وقتی باران تابستانی میبارد برای زاد و ولد، نهرهای طغیان کرده را به سمت بالا می پیمایند، اما آگاهی بیش تری از رفتار زاد و ولد آنها در دست نیست.

باغ وحشها یا جاهای دیگر به اجرای برنامه مشغول است. هوش این

جانور بالاست و متأسفانه همچنان در برخی مناطق به دست انسان شکار می شود. موجودی پرطاقت با بالهای عریض و بلند و پوزهای کوتاه و پهن است. أروارهٔ پایینیاش از أروارهٔ بالایی برآمدهتر است و خط منحنی دهان که مشخصهٔ این دلفین است، ظاهری خندان به او بخشیده است. گاهی در گروههای تقریباً ۱۵ تایی و گاهی در دستههای بزرگتری گرد هم میآیند، بین اعضای این گروهها همکاری و ارتباط زیادی برقرار است. این حیوان غالباً از ماهیهای بستر أبهای ساحلی، تغذیه می کند، اما سخت پوستان و ماهی های بزرگ سطح آب را نیز شکار می کند. این دلفین به کمک امواج صوتی، مهارت زیادی در تعیین محل صید دارد، به گونهای که می تواند رشتهای از اصوات ضربهای با فرکانسهای مختلف (افزون بر ۲۰۰۰ ضربه در ثانیه) را تولید کند و هر شیء دوردستی را با بهترین دقت ردیابی کند. جفتهایی که در صدد زاد و ولد هستند، پیش از جفتگیری، حرکات موقرانهای انجام میدهند و یکدیگر را نوازش میکنند. زمان بارداری ۱۲ ماه به درازا می کشد و ماده دلفین باردار را دو مادهٔ بالغ همراهی می کنند و نوزاد را که غالباً از سمت دم خارج می شود، برای اولین تنفس، به سطح آب می برند. مادر یک سال به نوزاد شیر می دهد، از این رو بین دو زایمان باید دست کم دو سال فاصله وجود داشته باشد. شیر این دلفین نیز مانند تمام والها، با بیش از ۴۰ درصد چربی، بسیار مغذی است و پاسخ گوی نیاز فراوان نوزاد دلفینی است که بهسرعت مراحل رشد را سپری می کند.

دلفینها و گرازهای دریایی



دلفین خطدار ـ رنگ این دلفین متنوع است، اما همیشه نواری تیرورنگ در امتداد پهلو دارد و نواری منحنی هم از بالهٔ پشتی به سمت چشمهایش امتداد یافته است. در مجموع بین ۹۰ تا ۱۰۰ دندان دارد و از ماهیهای کوچک، ماهیمرکب و میگو تغذیه میکند. در گروههای بزرگ چندصدتایی و حتی چندهزارتایی حرکت میکند؛ گروههایی که بر اساس سن از یکدیگر مجزا شدهاند، مادهها تقریباً هر سه سال یک بار جفت گیری میکنند. دورهٔ بارداری این حیوان ۱۲ ماه است و از نوزادان ۹ تا ۱۸ ماه مراقبت میشود.

دلفین ریسو - اثر زخمهای زیادی بر بدن این دلفینها وجود دارد. از آنجا که این آثار با اثر دندان این حیوان مطابقت دارد، ظاهراً توسط دلفینهای دیگر پدید آمده است. بالهٔ حیوان در قسمت جلوی بدن، پهن است، اما یهنی آن در پشت حیوان کاهش می یابد. این جانور پوژه ندارد، اما شیار بخصوصی از مرکز پیشانی، تا لبهایش امتداد یافته است. آروارهٔ بالاییاش دندان ندارد و در هر سوی آروارهٔ پایینی، تنها ۳ تا ۴ دندان وجود دارد. ظاهراً ماهی مرکب غذای اصلی او را تشکیل می دهد.

دلفین گنگ - این جانور افزون بر ۱۲۰ دندان دارد و پوزهاش به سمت پیشانی، شیب زیادی برداشته است و ۴۶ سانتی متر، طول دارد حیوانی چالاک است و معمولاً به پهلو شنا می کند، اما هنگام تنفس، بدنش را راست می کند و به وضع عادی بازمی کردد. می تواند حداکثر ۳ دقیقه زیر آب بماند، اما معمولاً این زمان بیشتر از ۴۵ ثانیه به درازا نمی کشد. این امواج صوتی در یافتن غذا بهره می گیرد. عمدتاً از ماهی و میگو تغذیه می کند و عصرها و شبها به شکار می پردازد. دلفینها معمولاً به صورت جفت به سر می برد و ممکن است در گروههای ۶ تایی یا بیش تر به دنبال غذا بروند. در فصل پاییز جفت گیری می کند و نوزادان پس از دورهٔ بارداری حدوداً ۹ ماهه، در تابستان بعد، به دنیا می آیند.

دلفین کورپشت ـ گونههای کم سن و سال این حیوان، بدنشان به به بسورت عادی در برابر آب مقاوم است، اما دلفینهای بالغ، قوزی از بافتهای چربی بر پشت خود دارند. پوزهٔ این حیوان دراز است و در مجموع ۱۲۰ دندان دارد. در آبهای کمعمق از ماهیها، نرمتنان و سخت پوستان تغذیه می کند و به هنگام جست وجوی غذا، از خاصیت بازگشت امواج صوتی بهره می گیرد. جانوری گروهزی است و در گروههایی حداکثر ۲۰ تایی، زندگی می کند.

دلفين ريسو

Order: Celacea: Wholes Family: Delphinidae: Dolphins Size: 3 - 4 m (10 - 13 fil Range: Worldwide, temperale and tropical waters Habitat: deep water

دلفين كنك

Order: Cetacea: Wholes Family: Plotanistidae: Rivor Dolphins Size: 1 5 · 2.4 m [5 · 8 ft] Range: India: Gonges and Brahmaputar rivers, streams Habitat: rivers, streams

دلفين كو ژپشت

Order: Cetaceo: Wholes Family: Delphinidae: Dolphins Size: 2-3 m (6 1/2-10 in) Range: Indian Ocean, S.W. Pacific Ocean, Yangtze River Habitat: coasts, estuaries,

دلفين معمولي

Order: Cetacea: Whales Family: Delphinidae: Dolphins Size: 2.1 - 2.6 m (7 - 8 1 / 2 h) Range: Worldwide, temperate and

Habitat: coastal and ocean

کراز دریایی بندرکاه

Order: Cetacea: Whales Family: Phocoenidae: Porpoises Size: 1.4 - 1.8 m (4 1/2 - 6 m Range: N. Atlantic, N. Pacilii Oceans; Black and Mediterranean

Habitat: shallow water, estuaries

كراز دريايي بىباله

Order: Cetacea: Wholes Family: Phocoenidae: Porpoises Size: 1.4 - 1.8 m (4 1/2 - 6 ft) Range: E. and S.E. Asia: Pokistan to Borneo and Korea; Yangtze River.

Habitat: coasts, estuaries, rivers

دلفین معمولی - این دلفین سده هاست که به قلم هنرمندان به تصویر کشیده می شود. حیوانی است خوش نقش و نگار با پوزهای دراز و بالههایی نوکتیز. این نقش و نگارها در راستهٔ والها، پیچیدگی زیادی دارد و متنوع است. نقش و نگارهای این دلفین در موقعیتهای مختلف جغرافیایی، با هم فرق دارند. در گروههایی ۲۰ تا ۱۰۰ تایی زندگی می کند و نظام زندگیاش سلسله مراتبی است. بعضی وقتها، گروه گروه به هم پیوسته، دستههای بزرگی را تشکیل میدهند. گزارشهای رسیده از رفتار این حیوان باهوش و گروهزی، حاکی است که گاهی هنگام نیاز به کمک همراهان مجروح خود می شتابد. حیوانی است پرتحرک که در آب بالا و پایین می جهد و اغلب جلوی کشتیها شنا می کند. اگرچه به طور معمول هر دقیقه چندین بار نفس می کشد. اما می تواند تا ۵ دقیقه در عمق ۲۸۰ متری آب باقی بماند. این دلفین از انواع ماهیها، بهویژه ماهی مرکب تغذیه می کند و برای صید کردن، از خاصیت بازگشت امواج صوتی بهره میبرد. نوزادان، در فصل تابستان، پس از دورهای ۱۰ تا ۱۱ ماهه، بهدنیا

گراز دریایی بندرگاه ـ حیوانی گروهزی و پر هیاهوست و در گروههایی حداکثر ۱۵ تایی زندگی می کند. اعضای گروه ارتباط زیادی با هم دارند و هرگاه برای یکی از اعضا مشکلی پیش بیاید، دیگران به کمکش

می شتابند. از ماهی هایی متل شاهماهی شمالی و ماکرل تغدیه می کند و در پی شکار تا ۶ دقیقه زیر آب باقی میماند و محل شکار را با استفاده از امواج صوتی تشخیص میدهد. این حیوانات مراسم طولانی جلوه گری در برابر جفت را انجام میدهند و در حالی که شنا می کنند، به نوازش یکدیگر میپردازند. این حیوان در ماه ژوئیه و اوت جفت گیری می کند. دورهٔ بارداری ۱۰ تا ۱۱ ماه به طول می انجامد و نوزادان حدود ۸ ماه از شیر مادر تغذیه می کنند. وقتی نوزاد در حال شیر خوردن است، مادر برای این که راحت تر نفس بکشد، در کف دریا به پهلو میخواید.

گراز دریایی بیباله - این حیوان با پیشانی برجسته و منحنی شکلش که کمی به پوزه شباهت دارد و نیز با نوار برجستهٔ کوچک برأمدگیهای منحنی شکل پشتش، از دیگر گونههای همخانواده متمایز می شود. سریع و چابک است و در کمتر از یک دقیقه، به دنبال شکار در أب فرو می رود. عمدتاً از سخت پوستان، انواع ماهی ها، به ویژه ماهی مرکب تغذیه می کند و در ردیابی شکار، با استفاده از امواج صوتی، مهارت دارد. اگرچه غالباً بهصورت جفت جفت حرکت می کند، اما گاه گروههای حداکثر ١٠ تايي أن نيز مشاهده شده است. از رفتار زمان زاد و ولد أنها، أگاهي اندکی در دست است، اما نوزادان با چسبیدن به برآمدگیهای پشت مادر، به این سو و آن سو میروند.



دلفینها و گرازهای دریایی



کراز دریایی دال - از بسیاری از گونهها بزرگتر و سنگین تر است. در سرش کوچک و آروارهٔ پایینی ش کمی برآمدهتر از آروارهٔ پالایی است. در گروههای حداکثر ۱۵ تایی به سر میبرد که این گروهها خود نیز ممکن است یا گردآمدن دیگر گروهها، تبدیل به دستههای ۱۰۰ تایی یا بیش تر شوند و تابستانها به شمال و زمستانها به جنوب مهاجرت کنند. این جانور از ماهی مرکب و ماهیهایی مانند هیک تغذیه می کند و احتمالاً از ردیابی صوتی برای شکار استفاده می کند. جفت گیری اش در طول سال است و نوزدان تا ۲ سال از شیر مادر تغذیه می کنند.

وال بالهدراز ـ سر این جانور غیر معمول و چهارگوش و بالههایش دراز و تا حدودی باریک است. صداهای مختلفی از خود درمیآورد که برخی برای ردیایی صوتی است. غذای اصلیاش را ماهیمرکب تشکیل میدهد، اما از دیگر ماهیها مثل ماهی کاد و سیرماهی نیز تغذیه میکند. در گروههای ۶ تایی یا بیشتر، گرد هم جمع میشود و پیوندهای مستحکمی بینشان برقرار است. این گروهها ممکن است دستههای بزرگتری را نیز

تشکیل دهند. دورهٔ بارداری، حدود ۱۶ ماه به درازا می کشد و مادر یک سال یا بیش تر به نوزادش غذا می دهد. محل زندگی این حیوان نامعمول است، چراکه در دو منطقهٔ کاملاً متفاوت به سر می برد.

وال قاتل بزرگترین عضو خانوادهٔ دلفین هاست؛ جانوری است نیرومند و در عین حال مقاوم در برابر فشار آب، با سری منحنی و زوایای مدور و بدون پوزه، بالهٔ پشتی که مشخصهٔ بارز اوست، در نرهای بالغ تقریباً به ۲ متر می رسد. بالهٔ مادهها و جوان ترها منحنی شکل و کوچک تر است، ولی از بالهٔ بسیاری از والها بزرگتر است. جانور بالغ، در مجموع ۴۰ تا ۵۰ دندان دارد. این جانور، مهاجمی حریص است و از انواعماهی ها، بهویژه ماهی مرکب، شیرهای دریایی، پرندگان و حتی والهای دیگر دنفینه می کند. صداهایی که در ردیایی صوتی به کار می گیرد، شبیه به دیگر دلفین ها نیست و احتمالاً از آن برای یافتن غذا در آبهای تیره و کدر بهره می گیرد، خانوادههای بزرگی از این والها با هم زندگی می کنند و در شکار با یکدیگر مشارکت دارند، این جانور عادات و رفتارهای منظمی برای مهاجرت ندارد، اما سفرهایی برای یافتن غذا انجام می دهد.

کراز دریایی دال

Order: Cetocea: Wholes Family: Phocoenides: Porpoises Size: 1.8 - 2.3 m (6 - 7 1/2 h) Range: Temperate N. Pacific Ocean Habitat: inshore and the oceanic waters

وال بالهدراز

Order: Cetacea: Wholes Family: Delphinidae: Dolphins Size: 4.8 - 8.5 m (16 - 28 ft) Range: N. Atlantic Ocean, temperate southern ocean, Habitat: coastal waters

وال قاتل

Order: Cetocen: Wholes Family: Delphinidae: Delphins Size: 7 - 9.7 m (23 - 32 h) Range: Worldwide, porticularly cooler seas Habitat: coastal waters

يستانداران



راسوها، گندراسوها و سمورهای آبی

پلکت اروپایی

Order: Carnivora: Carnivoras Family: Mustelidae: Mustelids Size: body: 38 - 46 cm (15 - 18 in), 13 - 19 cm (5 - 7 1/2 in) Range: Europe Habitat: forest

تايرا

فرت اهلی است.

Order: Carnivora: Carnivores Family: Mustelidae: Mustelids Size: body: 60 - 68 cm (24 - 27 in), tail: 38 - 47 cm (15 - 18 1/2 in) Range: S. Mexico to Argentina Trinidad

Habitat: forest

راسوی کوچک

Order: Carnivora: Carnivoras. Family: Mustelidae: Mustelidas Size: body: 18 - 23 cm (7 - 9 in). tail: 5 - 7 cm (2 - 2 3/4 in). Range: Europe, N. Ahrico, Asia N. America: introduced in New Zealand.

Habitat: farmland, woodland

بيتل

Order: Carnivora: Carnivores Family: Mustelidae: Mustelids Size: bady: 60 - 70 cm 123 1/2 - 27 1/2 inl, tail: 20 - 30 cm (7 3/4 - 11 3/4 inl

Range: Africa; Middle East to

Habitat: steppe, savanno

پلکت اروپایی - جانوری منزوی و شبروست و جوندگان، پرندگان، خزندگان و حشرات را غالبا روی زمین شکار می کند و بهندرت از درختان بالا می رود، مثل دیگر راسوها، غدههای بویایی در قسمت تحتانی بدن دارد، اما ترشحات این غدد مخصوص دفاع است و بهعنوان وسیله دفاعی و نیز برای مشخص کردن قلمرو به کار گرفته می شود. ۱ یا ۲ بار در سال زاد

تاپرا - یگانه گونهٔ تایرا، بهخوبی می دود، از درخت بال می رود و شنا می کند. از پستانداران کوچک، مانند سنجابها و جوندگان و نیز میوه و عسل تغذیه می کند. به صورت جفت جفت یا در گروههای کوچک خانوادگی حرکت می کند و شبهها و صبحهای زود به فعالیت مشغول می شود. گمان می رود که سالانه یک نوبت زاد و ولد می کند و هر بار، ۲ تا ۴ نوزاد به دنیا می ورد.

و ولد می کند و هر بار ۵ تا ۸ نوزاد به دنیا می اورد. این حیوان احتمالا نیای

راسوی کوچک - این جانور کوچک ترین گوشت خوار به شمار میرود. مانند قاقم که در شمال منطقهٔ محل سکونتش زندگی می کند و او نیز در فصل زمستان تغییر رنگ می دهد. غالباً از موش ها تغذیه می کند و به خاطر کوچکی می تواند آنها را در داخل سوراخشان تعقیب کند. اغلب، شبها فعال است، اما در روز نیز شکار می کند. سالی ۱ یا ۲ بار زاد و ولد می کند و در لانهای زیرزمینی و در هر نوبت ۴ تا ۵ نوزاد به دنیا می آورد.

ریتل - این جانور خپل، بهخاطر علاقة زیادش به عسل، به گورکن عسل معروف شده است و در افریقا بین این جانور و برندهای کوچک، موسوم به هانی گاید، بهخاطر ویژگی عسل خوری، مشارکت و پیوندی ایجاد شده است. هانی گاید حبرفاً آواز سر داده، در جلو به پرواز درمی آید و ریتل را به لانهٔ زنبورهای وحشی هدایت می کند آن گاه ریتل با پنجههای قوی خود لانه را در هم می شکند و هر دو شریک، غنیمت به دست امده زنبورها در امان می دارد؛ اما همین پوست به دلیل این که روی بدن بسیار زنبورها در امان می دارد؛ اما همین پوست به دلیل این که روی بدن بسیار شل می ایستد، وسیلهٔ دفاعی مناسبی برای اوست به این ترتیب که اگر در پوست خود بچرخد و حتی مهاجم را گاز بگیرد. افزون بر عسل و نوزاد در پوست خود بچرخد و حتی مهاجم را گاز بگیرد. افزون بر عسل و نوزاد در پوست خود بچرخد و حتی مهاجم را گاز بگیرد. افزون بر عسل و نوزاد در پوست خود بچرخد و حتی مهاجم را گاز بگیرد افزون بر عسل و نوزاد در پوست خود برخی اوقات، در روز نیز فعال است، اما غالباً حیوانی شبروست. به گرچه برخی اوقات، در روز نیز فعال است، اما غالباً حیوانی شبروست. به زیزرمینی یا در لانهای وسط صخرهها بهدنیا می آورد. دورهٔ بارداری اش زیزرمینی یا در لانهای وسط صخرهها بهدنیا می آورد. دورهٔ بارداری اش ۶ تا ۷ ماه است.

زوريلا _ اين حيوان به پل كت خطادار نيز معروف است و مى تواند در صورت احساس خطر ترشح تهوع آورى از غدههاى تحتانى خود به اطراف بياشد. غالباً حيوانى شبروست و از جوندگان، خزندگان، حشرات و تخم



راسوها، گندراسوها و سمورهای آبی

پرندگان تغذیه می کند. روزها در سوراخی که خود حفر کرده یا در سوراخ حیوانات دیگر، یا در شکاف صخرهها یا انبوه سنگها به استراحت می پردازد. در هر نوبت بارداری در یک حفره، ۲ یا ۳ لوزاد به دنیا می اورد.

سمور آبی اروپا _ آسیایی _ اگرچه روی زمین به چابکی حرکت می کند، اما با زندگی در آب نیز سازگاری کامل دارد. مانند اعضای دیگر تیرهٔ راسوها، بدنش باریک است، اما دمش برای رانش در آب، ضخیم، گوشتی و عضلانی است. پاهای این جانور پردهدار است و هنگامی که در اب است، می تواند مجاری بینی و گوشها را ببندد. پشم این حیوان کوتاه و متراکم است و پوستش با قرار گرفتن در مجاورت لایهای از هوا خشک نگه داشته میشود. شناگری بسیار ماهر است و در آب با حرکات موجی و نیرومند بدن و دم و ضربات پاها، به این سو و آن سو حرکت می کند و از ماهی ها، فورباغه ها، مرغان أبی، ول ها و دیگر موجودات أبی تغذیه می كند. حیوانی منزوی و گریزپاست و امروزه در بیش تر مناطق محل سکونتش كم ياب شده است. در ساحل رودخانهها لانه كرده، غالباً شبها به فعاليت میپردازد. حتی حیوانات بالغ نیز بازی گوش اند و از سر خوردن در کنارههای لجنی رودخانه لذت میبرند. در فصل بهار ۲ تا ۳ نوزاد بهدنیا می آورد (در منطقة حنوبي محل سكونتشان، سراسر سال زاد و ولد مي كند). ٨ گونه لوترا (نام علمی این حیوان) وجود دارد و همگی، کم و بیش، دارای ویژگیها و رفتارهای مشابهی هستند.

سمور آبی بدون سرپنجهٔ افریقایی ـ یاهای این حیوان پردههای اتصالی کوچکی دارد، اما به همان خوبی دیگر سمورهای آبی شنا می کند. همان گونه که از نامش پیداست، غیر از ناخنهایی کوچک در انگشتهای سوم و چهارم باهایش، سرپنجهٔ دیگری ندارد. پشم این حیوان از بیش تر سمورهای آبی کوپشت تر است و به همین خاطر بهصورت بی رویه شکار نشده است. خرچنگها غذای اصلی او را تشکیل می دهند. این جانور



مجهز به دندانهای بزرگ و نیرومندی برای در هم شکستن پوستههای سخت است. همچنین، از نرمتنان، ماهیها، خزندگان، قورباغهها، پرندگان و پستانداران کوچک نیز تغذیه میکند. مثل دیگر سمورهای آبی، برای خوردن به ساحل میآید و ترجیح میدهد با دستانش غذا بخورد تا از زمین. در حرکات دستانش مهارت بسیاری دارد. این حیوان سوراخ حفر نمیکند، بلکه در گروههای خانوادگی با جفت خود یا به تنهایی در شکاف و زیر صخرهها زندگی میکند. در هر نوبت بارداری ۲ تا ۵ نوزاد بهدنیا میآورد و نوزادان دست کی ۱ سال نزد والدین خود میمانند.

سعور آبی بزرگ - این حیوان در ظاهر شبیه گونهٔ لوترا است، اما از او بزرگتر و دارای دمی پهن است که بر هر سوی آن کاکلی قرار دارد. معمولاً گروهی سفر می کند و در روز فعال است. از ماهیها، نخجهیدندگان، پستانداران آبی و پرندگان تغذیه می کند و در سوراخی کنار یک رودخانه یا زیر ریشههای درختی لانه می کند. سالی یک بار و هر بار ۱ یا ۲ نوزاد بهدنیا می اورد. امروزه در معرض خطر است و از سوی برخی کشورها حمایت شده است، اما اعمال قانون در بخش وسیع و پراکندهای از محل سکونت این جانور کاری بسیار مشکل است و شمار آن همچنان رو به کاهش است.

زوريلا

Order: Carnivera: Carniveres Family: Mustelidae: Mustelids Size: body: 28.5 - 38.5 cm (1 -15 in), tail: 20.5 - 30 cm (8 - 12 in) Range: Africa: Senegal and Nigerio to South Africa Habitat: sowanna, open country

سمور آبی اروپا -آسیایی

Order: Carnivora: Carnivoras Family: Mustelidae: Mustelids Size: body: 55 - 80 cm (21 1/2 31 1/2 in), tail: 30 - 50 cm (12 19 1/2 in) Range: Europe, N Africa, Asio Habitat: rivers, lokes, sheltered

سعور آبی بدون سرپنجهٔ افریقابی

Family: Mustalidae: Mustalida Size: body: 95 cm - 1 m (37 in - 3 1/4 ft), tail: 55 cm (21 1/2 in) Range: Africa: Sunegal, Ethiopia South Africa Habitat: slow streams and pools.

سمور آبی بزرگ





سمور دریایی

Family: Mustellidae: Mustellids Size: body: 1 - 1.2 m (1 1/4 - 4 ft), tail: 25 - 37 cm (10 - 14 1/2 in) Range: Bering Sea; USA

Habitat: rocky cousts

سيبل

Order: Carnivora: Carnivoras Family: Mustelidae: Mustelids Size: body: 38 - 45 cm (15 - 18 in), tail: 12 - 19 cm (5 - 7 1/2 in) Range: Siberia; Japan: Hokki Habitat: forest

فرت پاسیاد

Order: Carnivara: Carn Family: Mustelidae: Mustelids Size: body: 38 - 45 cm (15 - 17 3/4 in), tail: 12.5 - 15 cm (5 - 6 in) Range: N. Am

Habitat: proirie

سمور دریایی - این حیوان نسبت به دیگر سمورهای آبی، با زندگی آبی سازگاری بیش تری دارد، به گونهای که تقریباً سراسر زندگی خود را در دریا و در آبهایی با عمق کمتر از ۲۰ متر می گذراند. بدنش آبلغز است و دم و پاهایی کوتاه دارد. پاهای عقبی این جانور پردهدار و بالهمانند و پاهای جلوییاش کوچک است. بر خلاف بیش تر پستانداران آبی که لایهٔ عایقی از چربی به دور خود دارند، باید برای حفاظت در برابر سرمای آب، به لایهای از هوا که دور پوستش را احاطه کرده است، متکی باشد. زمان زیادی را صرف آراستن و تمیز کردن پشم پرپشت و براقش می کند زیرا اگر از آن بهخوبی مراقبت نشود، کیفیت عایق بندی آن کاهش پیدا می کند، این جانور از صدف، توتیای دریایی، ماسل (نوعی صدف دو کفهای)، آبالون (نوعی صدف) و دیگر نرمتنان تغذیه می کند و صید خود را از بستر دریا گرد می آورد و در حالی که در آب دراز کشیده است، آن را میخورد. بیش تر غذاهایی که میخورد، پوستهٔ سختی دارند و برای این که از عهدهٔ آنها برآید، راه حل جالبی به کار می گیرد؛ به این گونه که وقتی برای تهیهٔ غذا در آب فرو می رود، تکه سنگی را نیز از بستر دریا با خود می آورد و همان گونه که درون آب، به پشت دراز کشیده است، سنگ را روی سینهٔ خود قرار می دهد و صید را روی سنگ می کوبد تا پوسته شکسته شده، بدن نرم جانور درون آن نمایان شود. هنگام غروب خود را با شنا به بسترهای غول آسای کتانجک (نوعی گیاه دریایی) که در محدودهٔ محل سکونت او یافت می شود، میرساند و خود را داخل علفهای دریایی گیر میاندازد تا در طول شب که خواب است، آب او را نبرد. این حیوان هر ۲ سال ۱ بار یا بیش تر، زاد و ولد می کند و هر باریس از دورهای ۸ تا ۹ ماهه، ۱ نوزاد بهدنیا می آورد. نوزادان در وضعیت بسیار تکامل یافتهای به دنیا می آیند، چنان که چشمان شان کاملا باز است و ردیف کاملی از دندانهای شیری دارند. مادر در حالی که به پشت شنا می کند، فرزند را روی سینه حمل و نگهداری می کند. زمانی این حیوان را به خاطر پوست زیبایش شکار می کردند و از این

> سمور دریایی Enhydris lutris

رو کمیاب شد، اما چند سالی است که تحت

سعبل ـ سيبل يكي از هفت گونهٔ دله است. مدتها براي پوست پرپشتش شکار میشد. اقداماتی به منظور حفظ این حیوان و جلوگیری از كاهش جمعيتش در روسيه به عمل أمده است و أن را بهخاطر پوستش پرورش میدهند. جانوری زمینی است و از جوندگان کوچک و دیگر پستانداران و نیز از ماهیها، حشرات، عسل، میوههای مغزدار و انواع توت تغذیه می کند. سالی یک بار و هر بار ۲ تا ۴ نوزاد، معمولاً در ماه آوریل بهدنیا می آورد.

فرت پاسياه -اين جانور عمدتاً از موشهاي علفزار تغذيه مي كند، اما این موشها آفت به شمار میروند و شمار زیادی از آنها را مسموم می کنند. این مسمومیت غیر مستقیم، باعث نابودی طبیعی و کاهش شدید شمار فرتها شده است. این حیوان امروزه مورد حمایت قانون قرار دارد، اما همچنان بهطور جدی در معرض انقراض است و بقای آن به بقای موشهای علفزار، یا تواناییاش برای سازگاری با غذا و محیطهای دیگر وابسته است. بهطور کلی جانوری شبروست و هر سال در ماه ژوئن ۳ تا ۵ نوزاد بهدنیا می آورد.

قاقم ـ شكارگرى بسيار ماهر است و با گاز گرفتن دقيق و قدرتمند پشت گردن صید، آن را می کشد. جوندگان و خرگوشها، غذای عمدهٔ او را تشکیل میدهند، اما پستانداران دیگری، شامل حیواناتی بزرگتر از خود را نیز میخورد. همچنین پرندگان، تخم پرندگان، ماهی و حشرات نیز در شمار غذاهای او هستند. در شمال محل زندگیاش و در ابتدای فصل زمستان، پوست تیرهٔ خود را از دست میدهد و بهجای آن پوست سفید خالصی روئیده و تنها نوک سیاه دمش باقی میماند. این پوست سفید زمستانی توجه تجار پوست را جلب کرده است. در ماه آوریل یا ماه مه، ۳ تا ۷ نوزاد بهدنیا می آورد. حیوان نر به مراقبت و تغذیهٔ نوزادان که در بدو تولد ناتوان هستند، می پردازد. نوزادان تا زمانی که به ۳ هفتگی نرسیدهاند، چشمشان باز نمیشود، اما پس از ۷ هفته، نرهای جوان حتی از مادرشان هم بزرگتر می شوند. جنس راسو، شامل ۱۵ گونه است؛ از جمله مینکها که امروزه به خاطر پوست پرپشتشان پرورش می یابند.

حمایت قانون قرار گرفته است.

راسوها، گندراسوها و سمورهای آبی



گریسون - حیوانی چالاک است، بهخوبی از درختان بالا میرود و مى تواند شنا كند. از قورباغه ها و كرمها و نيز از موجودات زميني تغذيه می کند و از سوراخ متروک حیوانات دیگر، شکاف یک صخره یا وسط ریشههای یک درخت به عنوان لانه استفاده می کند. در ماه اکتبر ۲ تا ۴ نوزاد به دنیا می آورد. از جنس گریسون، ۳ گونه وجود دارد که همگی در امریکای مرکزی و جنوبی زندگی می کنند. برای بومیها این حیوان به اندازهٔ فرتها

گندراسوی پوزهخوکی - حیوانی شبرو، کندرو و منزوی است و دارای زبرترین پوست در میان گندراسوهاست. نام این حیوان از یوزهٔ دراز و خوکی شکل او گرفته شده است. پوزهاش را در خاک فرو می برد و حشرات و شفیرهٔ سوسکها را می کاود. مارها، پستانداران کوچک و میوهها نیز در شمار غذای او هستند. در اماکن صخرهای یا سوراخهای متروک

استراحت مى پردازد. از موشها، تخمها، حشرات، انواع توت و لاشه تغذیه می کند و در اوایل ماه مه، ۵ یا ۶ نوزاد، در لانهای با ردیفی از مواد گیاهی، بهدنیا می اورد. کندراسوی کلاهدار، شباهت و نزدیکی زیادی با این گونه دارد. نقوش سیاه و سفید هر دو گندراسو در جانوران مختلف دارای تنوعی

گندراسوی لکهدار - خطوط و لکهای سفید گندراسوی لکهدار، بسیار گونه گون است. در این گونهٔ حیوانی هر گز دو حیوان را نمی توان یافت که نقوششان یکسان باشد. حیوانی شبرو و عمدتاً زمینزی است. غالباً زير زمين لانه مي كند، اما از درختان نيز بهخوبي بالا مي رود و گاه نیز روی درختان لانه می کند. جوندگان، پرندگان و تخمهای آنها، حشرات و میوهها، غذای اصلی او را تشکیل میدهد. نوزادانش را در جنوب زیستگاهش، در هر وقتی از سال بهدنیا می آورد، اما در مناطق شمالی تر، نوزادان در اوایل بهار بهدنیا می ایند و شمارشان ۴ یا ۵ تاست. دورهٔ بارداری این حیوان، نزدیک به ۴ ماه به درازا می کشد.

Size: body: 35 - 48 cm (13 3/4 19 in), 17 - 31 cm (6 1/2 - 12 in) Range: 5, USA to Nicoragua Habitat: wooded and open land

كندراسوى خطدار

Order: Camivora: Carnivores Family: Mustelidae: Mustelids Size: body: 28 - 38 cm (11 - 15 in), tail: 18 - 25 cm (7 - 10 in) Range: S. Canada to N. Mexico Range: S. Canada to N. Muse.
Habitat: semiopen country,
woods, grassland

كندراسوى لكعدار

Order: Carnivora: Carnivora Family: Mustelidae: Mustelida **Size:** body: 23 - 34.5 cm (9 - 13 1/2 in), tail: 11 - 22 cm (4 1/4 - 8 1/2 in) Range: W. USA to central Mexico
Habitat: wasteland, brush and
wooded areas زیاد و نشانگر وضعیتی هشداردهنده است.

كوركن

Order: Carnivora: Carnivores Family: Mustelidae: Mustelids Size: body: 42 - 56 cm (16 1/2 -22 in), tail: 10 - 15 cm (4 - 6 in) Range: S.W. Canada to central

Habitat: open grassland, arid

گورکن اروپا - آسیایی

Order: Carnivora: Carnivores Family: Mustelidae: Mustelida Size: body: 56 - 81 cm (22 - 32 in), tail: 11 - 20 cm (4 - 7 3/4 in) Range: Europe to Japan and S

Habitat: forest, grassland

کورکن خوک

Order: Carnivora: Camivores Family: Mustelidae: Mustelids Size: body: 55 - 70 cm (21 1/2 - 27 1/2 in), tail: 12 - 17 cm (5

Range: N. China, N.E. India,

Habitat: wooded regions in uplands and lowlands

گورکن ـ این گورکن تنها گونه از گورکنهای دنیای جدید است. بدنش تا حدودی پهن است، اما جز این مورد، به دیگر گورکنها شبیه است. حیوانی منزوی است و غالباً شبها فعال میشود، اما در روز نیز از لانه بیرون می رود. در حفر زمین مهارت زیادی دارد و دنبال جوندگان که غذای اصلی اش هستند، به چالاکی زمین را حفر می کند. گاهی نیز ذخیرهٔ غذاییاش را دفن می کند. خزندگان و پرندگان و تخمشان نیز در شمار مواد غذایی مصرفی این حیوان هستند. در اواخر تابستان جفت گیری می کند، اما دورهٔ بارداریاش که ۶ هفته به طول میانجامد، تا ماه فوریه شروع نمیشود. از این رو، نوزادانش را در بهار أتی بهدنیا می آورد. در هر نوبت بارداری ۱ تا ۵ و غالباً ۲ نوزاد بهدنیا می آورد. نوزادان که در بستری از علفها در سوراخشان بهدنیا می آیند، با قشری از خز ابریشمین پوشیده شدهاند. چشمشان پس از ۶ هفته گشوده می شود و چندین ماه از شیر مادر تغذیه می کنند. این حیوان در شمال منطقهٔ محل سکونتش و در ارتفاعات بالا، بیشتر زمستان را در خواب به سر میبرد و با چربی ذخیرهشدهٔ بدنش، به زندگی ادامه میدهد، اما كاملاً به خواب زمستاني نمي رود و هنگام ملايم بودن آب و هوا به فعاليت مي پردازد.

فعالیت میپردازد.

گورکن اروپا - آسیایی - این حیوان گروهزی، در گروههای
خانوادگی و در حفرههای زیرزمینی بزرگی با شبکهای از راهها و اتاقکها
و ورودیهای متعدد، زندگی می کند. از این سیستم حفرهای، ممکن است
نسلهای متوالی استفاده کنند و هر یک، اضافات یا تغییراتی در آن پدید
آورند. موادی که برای پوشش بستر اتاقکهای خواب به کار می رود، شامل
علف، یونجه و برگ درختان است که حیوان آنها را به این اتاقکها

حمل می کند و گاه صبحهای زود به بیرون می برد و در معرض هوا قرار می می کند و گاه صبحهای زود به بیرون می برد و در معرض هوا قرار قلمروی هر گروه با آبریزگاههایی مشخص شده است. این گورکنها معمولاً شبرو هستند و حوالی غروب از حفرههای شان بیرون می آیند. موجوداتی بازی گوشاند و جوان ترها و بزرگسالان، با هیاهو و بهشکلی افراطی جست وخیز می کنند. چنین بازی هایی، پیوندهای اجتماعی آنها را تقویت می کند و در زندگی گروهی این جانوران نقشی حیاتی ایفا می کند: از کرمهای خاکی و نیز جانوران کوچک، ریشهها، انواع میوهها بهویژه میوههای مغزدار تغذیه می کنند. در تابستانها که فعالیتهای اجتماعی، به اوج خود می رسد، جفت گیری می کنند، اما باروری تخمکها زمانی صورت می گیرد که پایان آن یا تولد نوزادان در فصل بهار انجام شود، هر نوبت بارداری ۲ تا ۴ نوزاد در بردارد.

گورکن خوک - شکل و اندازهٔ این حیوان شبیه به گورکن اروپا-آسیایی است، اما او را از گلوی سفید و دمش که اکثراً سفیدرنگ است، می توان تشخیص داد. اسم این حیوان نشانگر پوزهٔ متحرک و خوک مانند اوست که برای جستوجوی مواد گیاهی و حیوانات، از آن استفاده می کند. حیوانی شبروست و روزها را در شکاف صخرهای یا سوراخی عمیق می گذراند. بیش تر عادتهای او شبیه گورکن اروپا - آسیایی است، او نیز مانند دیگر گورکنها، غدمهایی دارد که از آنها مایع بدیویی ترشح می شود. ان نقوش سفید و سیاه بدنش نیز هشداری است تا کسی نزدیک او نشود. از رفتارهای زمان زاد و ولد این حیوان آگاهی چندانی در دست نیست، اما همین اندازه معلوم است که در ماه آوریل ۴ نوزاد به دنیا می آورد.



راسوها، گندراسوها و سمورهای آبی



کورکن فرت چینی - این حیوان نقوش نقابمانندی روی صورت دارد که او را از دیگر راسوهای شرقی متمایز میسازد. در سوراغها و شکافها زندگی میکند و هنگام غروب و شبهنگام فعال است. از درختان بهخوبی بالا میرود و از میوه، حشرات، حیوانات کوچک و کرمها تغذیه می کند. وقتی احساس خطر کند، وحشی میشود و غدد تحتانی او مایع متعفنی ترشح می کند. یا هر نوبت جفت گیری که در ماه مه یا ژوئن صورت می گیرد، حداکثر ۳ نوزاد بددنیا می اورد. از جنس گورکن فرت، ۲ گونهٔ دیگر نیز یافت می شود که هر دو در جنوب شرقی آسیا زندگی می کنند.

گورکن متعفن - ۲ گونه دیگر از این گورکنها یافت می شود که غدد تحتائی شان بسیار فعال است و بنا به گفته برخی، مایع متعفن هولناکی همچون غدد گندراسوها از آنها ترشح می شود. این حیوان هنگام تهدید شدن یا احساس خطر، دمش را بالا می برد و مایعی را به فضای اطراف می پاشد. این مایع نیز، مانند مشک، وقتی غلیظ است، بوی بدی دارد، اما هنگام رقیق شدن می تواند خوشبو باشد. پیش تر، از آن در ساخت عطر استفاده می شد. این موجود شبرو، در سوراخ زندگی می کند و از کرمها، حشرات و حیوانات کوچک تغذیه می کند. گونهٔ دوم، گورکن پالاوان، در فیلیین و جزایر کالامیان زندگی می کند.

انجام میدهد. بیشتر وقتها روی درختان، سنجاب شکار می کند. روی از میراند زمین نیز به شکار می کند. روی زمین نیز به شکار میپردازد و از حیوانات کوچک، حشرات، انواع میوهها، بهویژه میوههای مغزدار تغذیه می کند. در سوراخ درختان لانه می کند و با یک بار زاد و ولد در سال، آنهم در ماه آوریل، ۳ تا ۴ نوزاد بهدنیا می آورد. نوزادان در بدو تولد کور و ناتوان اند و چشمشان پس از ۶ هفته باز می شود و در ۳ ماهگی به وزن حیوانات بالغ می رسند.

ولورین - این حیوان که تنها یک گونه دارد، جانوری قوی،نیه و در قیاس با اندازهاش بسیار نیرومند است و حتی می تواند حیواناتی بزرگ تر از خود را بکشد. اگرچه عمدتاً گوشتخوار است، اما از انواع توتها نیز تغذیه می کند. حیوانی منزوی و غالباً زمینی است، اما می تواند از درختان بالا رود. هر جانور نر، قلمروی بزرگی با ۲ یا ۳ ماده در اختیار دارد و تابستانها جفتگیری می کند. جانور ماده معمولاً پس از یک باروری به تأخیر افتاده، در بهار سال بعد ۲ یا ۳ نوزاد بعدنیا می آورد. این نوع باروری پدیدهٔ شگفتانگیزی است که بع حیوانات اجازه می دهد تا در زمانی مناسب نوزاد خود را به دنیا آورند. حتی اگر این فاصله بیش از دورهٔ بارداری واقعی آنها باشد. تخمک بارور شده در حالتی معلق درون رحم باقی می ماند و پس از طی دورهٔ ناکنش وری، فعال می شود. نوزادان حدود ۲ ماه از شیر مادر تغذیه می کنند و تا ۲ سالگی نزد او می مانند. سیس، از قلمروی او بیرون رانده می شوند. پس از گذشت نزدیک

Order: Carnivara: Carnivares Family: Mustelidae: Mustelids Size: body: 33 - 43 cm (13 - 17 in), tail: 15 - 23 cm (6 - 9 in) Range: N.E. India, S. China, Indo-China, Java, Borneo Habitat: grassland, open lorest

كوركن متعفن

Order: Carnivora: Carnivores Family: Mustelldae: Mustellds Size: body: 37.5 - 51 cm (15 - 20 in), tail: 5 - 7.5 cm (2 - 3 in) Range: Sumatra, Java, Bornee Habitat: dense lorest

مارتن

Order: Carnivora: Carnivoras Family: Mustelidae: Mustelida Size: body: 35.5 - 43 cm (14 - 17 in), tail: 18 - 23 cm (7 - 9 in) Range: Canada, N. USA Habitat: frant woodland

ولورين

Order: Carnivoras Family: Mustelidae: Mustelida Size: body: 65 - 87 cm (25 1/2 - 34 1/4 in), tail: 17 - 26 cm (6 - 12 - 10 in) Range: Scandinavia, Sibaria, Alaska, Carada, W. USA Habitat: contierous forest, tundra



بین تورانک - زبادی بزرگ است که خز بلند و زبری دارد. گوشهای

منگولهدارش نمایان است و دمی دارد با قابلیت گرفتن اجسام که هنگام

بالا رفتن، به عنوان اندام ينجم از أن استفاده مي كند. به استثناي كينكاجو،

که جزء خانوادهٔ راکون هاست، این حیوان تنها گوشتخواری است که چنین

دمی دارد. در روز بالای درختان میخوابد و شبها بیرون آمده، به آهستگی

اما با مهارت میان شاخهها حرکت می کند و بهدنبال میوه و دیگر مواد

گیاهی و نیز حشرات، مهرهداران کوچک و لاشه می گردد. حیوان ماده پس

از دورهای ۹۰ تا ۹۲ روزه، صاحب ۱ یا ۲ نوزاد میشود. پدر و مادر، هر دو،

جنت خالخالی ـ حیوانی لاغر و پاکوتاه، با لکههایی سیاه است

از نوزادانشان که کور و ناتوان بهدنیا می آیند، مراقبت می کنند.

بينتورانك

Order: Carnivara: Carnivares Family: Viverridae: Civets
Size: body: 61 - 96.5 cm (24 - 38 m), tail: 56 - 89 cm (22 - 35 in)
Range: S.E. Asia, Palawan Habitat: forest

جنت خالخالي

Order: Carnivora: Carnivores Family: Viverridae: Civets Size: body: 50 - 60 cm (19 3/4 23 1/2 in), toil: 40 - 48 cm (15 3/4

Range: S.W. Europe: S.W. France, Spain and Portugal; Africa, Middle

Habitat: semidesert. scrub

زباد آبی کنکو

Order: Carnivora: Carnivores Family: Viverridae: Civets Size: body: 45 - 50 cm (17 3/4 · 19 3/4 in), tail: 35 - 42 cm (13 3/4

Range: Africa: N.E. Zaire Habitat: rain forest near street

زباد افريقايي

Order: Carnivora: Carnivoras Family: Viverridae: Civets Size: body: 80 - 95 cm (31 1/2 - 37 1/2 in), tail: 40 - 53 cm (15 3/4

Range: Alrica, south of the Sahara

to South Africa: Transvaal Habitat: forest, savanna, plains,

سوراخ متروک حیوانات دیگر، میان شکاف یک صخره یا روی شاخهٔ یک درخت میخوابد و هنگام غروب، کار صید را آغاز میکند. بینایی، شنوایی و بویایی اش خوب است و مخفیانه به شکار نزدیک می شود و پیش از پریدن بر آن، خود را تقریباً بهطور کامل روی زمین پهن می کند. بیش ترین صیدش را جوندگان، خزندگان و حشرات روی زمین تشکیل میدهد، اما برای استراحت یا گرفتن پرندگانی که روی درخت لانه دارند، از درختان نیز بالا می رود. مرغ و خروسهای اهلی را نیز شکار می کند. معمولاً به تنهایی یا یا جفت خود زندگی می کند. پس از دورهای ۶۸ تا ۷۷ روزه، در سوراخی در زمین، روی درخت یا در شکاف یک تختهسنگ، ۲ یا ۳ نوزاد به دنیا می آورد. نوزادانش که کور بهدنیا می ایند، پس از ۵ تا ۱۲ روز چشمشان کشوده میشود. حداکثر ۳ ماه از شیر مادر تغذیه میکنند و با رسیدن به ۹ ماهگی كاملاً مستقل مي شوند.

زیاد آبی کنگو این حیوان که بهندرت مشاهده شده است، ظاهراً نیمه ایزی است و عمدتا از ماهی ها و موجودات ایی تغذیه می کند. بدئی لاغر، پاهایی کوتاه (پاهای عقبیاش درازتر از پاهای جلویی هستند) و دمی ضخیم و پشمالو دارد. پشم این حیوان قهوهای مایل به قرمز است، اما پشم بشت گوشها، دم و پشتش تیرهتر است.

است، حركت مي كند و بهخوبي از درختان و بوتهها بالا مي رود. روزها در

زباد افریقایی ـ حیوانی بزرگ و شبیه به سگ است. سری پهن، گردنی قوی و پاهایی بلند دارد و پاهای عقبیاش از پاهای جلویی بلندترند. پشیم آن معمولا خاکستری رنگ است و در زیر چانه و گلو و پاهای عقبی اش، تیره تر است. بر پشت و پهلوها، خطوط و وصلههای تیره رنگی دارد که اندازه و فاصلهٔ این نقوش در برخی از آنها تفاوت بسیاری با هم دارد. روزها درون سوراخی، زیر پوشش گیاهان یا میان صخرهها استراحت می کند و می خوابد. به ندرت از درختان بالا می رود، مگر آن که در حال گریز از دشمن باشد. همچنین، بهخوبی شنا می کند. غذای او را پستاندارانی







به اندازهٔ نوزاد غزالها، پرندگانی شامل ماکیان و تخمآنها، خزندگان، قورباغهها، وزغها و حشرات، تشكيل مىدهند و لاشه، ميوه و انواع توت را نیز میخورد. حیوان ماده پس از دورهای ۶۳ تا ۶۸ روزه. ۱ تا ۴ نوزاد و معمولا ۲ نوزاد بهدنیا می آورد. نوزادان اولین غذای جامد خود را در ۳ هفتگی میخورند و نیز تا ۳ ماه از شیر مادر تغذیه میکنند. این حیوان ممكن است ٣ بار در سال زاد و ولد كند.

زباد درختی افریقایی - این حیوان که شبها فعال است، در بالا رفتن از درختان مهارت دارد و بیش تر عمر خود را بالای درختان سپری می کند. برنامهٔ غذاییاش متنوع است و حشرات، مارمولکها، پستانداران کوچک، پرندگان، انواع بسیاری از میوهها (که گاه تنها غذایش است)، برگها، علف و لاشه را شامل می شود. حیوانی منزوی است و روزها بین درختان استراحت می کند. حیوان نر از ماده بزرگتر و سنگین تر است. هر دو، دارای پاهایی کوتاه و دمی بلند و ضخیماند. پوزهٔ جانور کوتاه است و با سبیلهای بلند، آراسته شده است. رنگ این حیوان معمولاً از قهوهای مایل به خاکستری، تا قهوهای سیر مایل به سرخ، متغیر است و روی هریک از شانهها، لکهٔ شیری رنگی دارد (نام دیگر این حیوان زباد درختی دولکهای است). پس از دورهای حدود ۶۴ روزه، صاحب ۲ یا ۳ نوزاد می شود.

> زباد افريقايي African Civet Viverra civetta

زباد درختی راهراه - این حیوان دارای بدنی لاغر و کشیده و پوزهای باریک و نوکتیز است. رنگ آن غالباً نخودی مایل به سفید تا نخودی مایل به نارنجی است و خطوط تیره رنگی روی سر و گردن، پشت شانه ها و بیخ دمش دیده می شود. حیوانی شبروست و بهخوبی از درختان بالا میرود و پاهایی قوی و متناسب با زندگی درختی دارد. برای یافتن غذا، روی درختان، کف جنگل و کنار نهرها را میجوید. کرمها و ملخها، غذای اصلی او را تشکیل میدهند، اما از مورچهها، عنکبوتها، سختپوستان، حلزونهای بحری و بری و قورباغهها نیز تغذیه می کند. از رفتار این حیوان هنگام زاد و ولد، آگاهی اندکی در دست است.

زباد درختی راهراه Banded Palm Civet

Hemigalus derbyanus

زباد درختی نقابدار - بدنی بی خط و لکه، به رنگ خاکستری یکدست یا قرمز مایل به قهوهای دارد، اما مشخصهٔ او نقوش نقابمانند روی صورتش است. حیوانی شبروست و روی درختان و زمین، به شکار جوندگان و دیگر حیوانات کوچک میپردازد و از حشرات، میوهها و ریشهٔ گیاهان نیز تغذیه می کند. ترشحات غدههای تحتانیاش، بسیار متعفن است و می تواند برای دفع مهاجمان تا مسافتهای زیادی فوران کند. در هر جفت گیری که در سوراخ یک درخت انجام می پذیرد، ۳ یا ۴ نوزاد بهدنیا می آورد. رنگ نوزادان بیش از بزرگ ترها خاکستری است و در هنگام تولد، نقاب واضحی روی صورت خود ندارند.

زباد درختی افریقایی

Order: Carnivora: Carnivores Family: Viverridae: Civets Size: body: 44 - 60 cm (17 1/4 - 23 1/2 in), tail: 48 - 62 cm (18 3/4 • 24 1/2 in)

Range: Africa: Guinea, east to S
Sudan, south to Mozambique Habitat: forest, soveni

زباد درختی راهراه

Order: Carnivora: Carnivares Family: Viverridae: Civets Size: body: 41 - 51 cm (16 - 20 in), tail: 25 - 38 cm (9 3/4 - 15 in) Range: Malaysia, Su

Habitat: forest

زباد درختی نقابدار

Family: Viverridae: Civets Size: body: 50 - 76 cm (19 3/4 - 30 in), tail: 51 - 64 cm (20 - 25 Range: Himalayas to Chir

Order: Carnivora: Carnivores

Habitat: forest, brush





سالانو

Order: Carnivora: Carnivores Family: Viverridae: Civets Size: body: 35 - 38 cm (13 3/4 - 15 in), tail: 18 - 20 cm (7 7 3/4 in)

Range: N.E. Madagascar Habitat: rain forest

سمور زباد

Order: Carrivora: Carnivores Family: Viverridae: Civets Size: body: 57 - 67 cm (22 1/2 - 26 1/4 in), tail: 13 - 20 cm (5 - 7 3/4 in)

Range: Indo-China, Malaysia, Bornea, Sumatra Habitat: swamps, near rivers

فاسا

Order: Carnivora: Carnivoras Family: Viverridae: Civets Size: body: 60 - 75 cm (23 1/2 - 29 1/2 in), tail: 55 - 70 cm (21 1/2 - 27 1/2 in)

Range: Mudagasco Habitat: forest

فالانوك

Order: Carnivora: Carnivores Family: Viverridae: Civets Size: body: 46 - 50 cm (18 - 19 3/4 in), tail: 22 - 24 cm (8 1/2 - 9 1/2 in)

Range: N. Madagascar Habitat: rain lorest, swamps

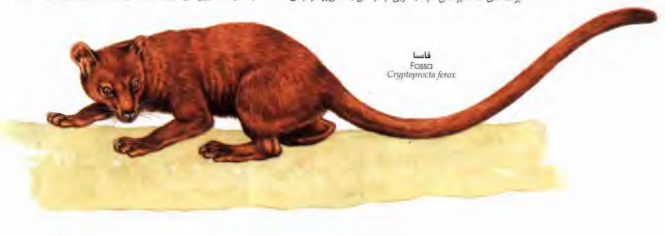
سالانو - حیوانی گروهزی است و تا آخر عمر با جفت خود می ماند. در گروههای خانوادگی و در قلمرویی که مرزهای آن با ترشحات غدههای تحتانی مشخص شده است، زندگی می کند. شبها در سوراخی که خود حفر کرده یا سوراخ حیوانات دیگر یا درون حفرهٔ درختی به استراحت می پردازد. در روز دنبال حشرات (غذای اصلی)، دوزیستان، خزندگان و گاه پستانداران کوچک و پرندگان می گردد. همچنین، محتویات تخمها را نیز می خورد. تخمها را با پاهایش گرفته، به سوی عقب، به سوی سنگ یا درختی پرتاب می کند. ۱ نوزاد بهدنیا می آورد، اما از دیگر رفتارهای زمان زاد و ولد این حیوان چیزی دانسته نیست.

سمور زباد - این حیوان بیش تر وقتش رادر آب به سر می برد. مانند بسیاری از بستانداران آبی، زیر خزی کوتاه، پرپشت و ضد آب دارد که با لایهای از موهای محافظ بلندتر و زیر پوشانده شده است. مجاری بینی به سوی بالا باز می شونند و می توانند با پردههایی بسته شوند؛ گوشها نیز قابلیت بسته شدن دارند. یاهای این حیوان انعطاف پذیر است، پردههای یهنی دارد. این پردهها که بخشی از پنجهٔ حیوان را در بر گرفتهاند، تا نوک پاها امتداد نیافتهاند. از این رو، حیوان می تواند بر روی زمین نیز، مانند آب، به خوبی حرکت کند. هنگام شنا، فقط نوک بینی اش در سطح آب قرار دارد و بنابراین تقریباً از نظر پنهان است و می تواند در کمین حیواناتی که برای نوشیدن آب می آیند، بنشیند. داخل آب هم قادر به شکار کردن است. ماهی ها، بستانداران کوچک، پرندگان و سخت پوستان همگی در شمار برنامهٔ غذایی این حیوان هستند و از میوهها نیز تغذیه می کند. دندان های نیش بلند و تیزی برای گرفتن صید و دندانهای آسیای پهنی برای خرد کردن پوستههای سخت پوستان دارد. به خوبی از درختان بالا می رود و چنان که

به او حمله شود، به جای رفتن به داخل آب ممکن است به درختان پناه ببرد. معمولاً ۲ یا ۳ نوزاد، در حفرهای زمینی یا حفرهٔ درختی بهدنیا می آورد. نوزادان حدود ۶ ماهگی مستقل می شوند.

فاسا بزرگ ترین گوشتخوار ماداگاسکار است. همان اندازه که شبیه به زباد است، به گربه نیز شباهت دارد. سری گرد و گربهمانند و پوزهای درازتر دارد و بدنش باریک و کشیده و پاهای عقبی از جلویی بلندترند. غروب و شبهها فعال است و در بالا رفتن از درختان مهارت بسیار زیادی دارد. بر زمین هم همان قدر چالاک است که بر درخت. به تنهایی زندگی می کند و بستاندارانی به اندازهٔ سمورها، و نیز برندگان، مارمولکها، مارها و حشرات را شکار می کند. مرغ و خروسهای اهلی را نیز میخورد. پس از دورهای حدود ۳ ماهه، حیوان ماده ۲ یا ۳ نوزاد، درون حفرهای، سوراخ درختی یا در لانهای میان صخرهها بهدنیا می آورد و خود به تنهایی از آنها مراقبت می کند. نوزادان در ۴ ماهگی از شیر گرفته می شوند و تا ۲ سالگی کاملاً رشد می کنند و مستقل می شوند.

فالانوک ـ این حیوان به نمس دندان کوچک نیز معروف است. بدنی دراز و باریک و پوزهای نوکتیز و پاهایی کوتاه دارد و ساختار بدنیاش، شبیه به نمس است. یاهای عقبی از جلویی بلندتر بوده و از این رو قسمت زیرین بدن از جلوی آن، در سطحی بالاتر قرار گرفته است. دم این حیوان ضخیم و پشمالوست و هنگام غروب و شبها فعال است. نمی تواند به خوبی از درختان بالا برود یا ببرد، اما با پرشهای کوتاه و آهسته، روی زمین حرکت می کند و به دنبال غذای عمدهاش، کرمهای خاکی، می گردد. از حشرات، حلزون آبی، قورباغه و گاهی از پستانداران و برندگان کوچک



نیز تغذیه می کند. بی درنگ به آب می زند و به تعقیب صید می پردازد. هنگام فراوانی غذا، لایهای از چربی، نزدیک بیخ دمش ذخیره می شود و در فصول خشک که کرمها کم یاباند، از آن استفاده می کنند. این حیوان با جفت خود تا آخر عمر زندگی کرده و هر جفت برای خود قلمرویی دارد و محدودهٔ آن را با ترشحات غدههایی که در سر و قسمت تحتانی بدنش قرار دارند، مشخص می کند. پس از دورهٔ بارداری که حدود ۲۲ ماه به طول می انجامد، حیوان ماده تک نوزادی بهدنیا می آورد که کاملاً پوشیده از مواست و چشمانی باز دارد و تا ۹ هفته از شیر مادر استفاده می کند. این حیوان، به دلیل تخریب جنگلها، شکار بی رویه و رقابت با گونهای از زباد حیوان، به دلیل تخریب جنگلها، شکار بی رویه و رقابت با گونهای از زباد کاهش کند. است. گذاشته است.

کیوسی مانس - این حیوان، دم و پوزهای بسیار بلند و باریک دارد و بینیاش از لب پایینی بیرون زده است. مانند بسیاری از نمس ها، گروهزی است و در گروههای خانوادگی حداکثر ۱۲ تایی زندگی می کند. در حالی که این سو و آن سو به دنبال غذاست، پیوسته مترصد صداهای تند و پیرر پی است. خاک را دنبال کرمها، شپشک چوب، عنکبوتها، حلزونها و حشرات می کاود و نیز از خرچنگها، قورباغهها، خزندگان، پستانداران کوچک و پرندگان و تخم آنها نیز تغذیه می کند. این حیوان برای آن که تخمها و طعمههایی با پوسته سخت را بشکند، آنها را به سوی درخت یا سنگ پرتاب می کند. شبها، در حفرههای زیرزمینی میخوابد که آنها را اغلب در پشتهٔ قدیمی موریانهها حفر می کند. این حیوان بهندرت از درختان بالا می رود، مگر از ترس دشمن، حیوان ماده سالی چند بار زاد و ولد کرده و در هر نوبت ۲ تا ۴ نوزاد بهدنیا می آورد. دورهٔ بارداری اش حدود ۷۰ روز به طول می آنجامد.

لینسانگ افریقایی – حیوانی شبروست و از درختان بهخوبی بالا می رود. در روز بیش تر وسط درختان است تا روی زمین. هنگام روز، در لانهای که از گیاهان سبز ساخته شده است، و میان درختان به استراحت می پردازد و شبهنگام برای شکار حشرات و پرندگان نابالغ بیرون می آید. همچنین از میوهها، میوههای مغزدار و مواد گیاهی تغذیه می کند. بدنی دراز و کشیده دارد و رنگش از زرد مایل به قهوهای تا خاکستری متغیر است. روی بدن لکههای تیره رنگی دارد و خطوط تیره رنگی نیز به دور دم بلندش حلقه زده است. از عادات و رفتارهای این حیوان هنگام زاد و ولد، آگاهی اندکی در دست است. ظاهراً سالی یکی دو بار، و هر بار ۲ یا ۳ نوزاد بهدنیا می آورد.

لینسانگ راهراه - جانوری لاغر و باریک اندام است و رنگش از خاکستری مایل به سفید تا خاکستری مایل به قهوهای متغیر است. ۴ یا ۵ خط تیره بر پشت، و نیز لکههای تیرهرنگی بر پهلوها و پاهایش دارد. حیوانی شبروست و بیش تر وقتخود را میان درختان میگذراند. روی درختان، ماهرانه به اطراف جست و خیز میکند، اما روی زمین نیز به همان چالاکی است. پرندگان، پستانداران کوچک، حشرات، مارمولکها و قورباغهها را صید میکند و تخم پرندگان را نیز میخورد. از عادات، رفتارها و زاد و ولد این حیوان آگاهی چندانی در دست نیست، اما برخی بر این باورند که سالی دو بار زاد و و لد میکند و هر بار ۲ یا ۳ نوزاد بهدنیا میآورد. نوزادان در لانهای در سوراخ درختان یا درون حفرهای بهدنیا میآورد. نوزادان در

كيوسىمانس

Order: Carnivora: Carnivores Family: Viverndoa: Civels Size: body: 30 - 40 cm (11 3/4 - 15 3/4 in), tail: 15 - 25 cm (6 - 9 3/4 in) Range: Airac: Sierra Leone to Cameroon Habitat: rain forest

لينسانك افريقايي

Order: Carnivora: Carnivoras Familly: Viverridae: Civels Size: body: 33 cm (13 in), tail: 38 cm (15 in) Range: Africa: Sierra Leone to Zoire Habitat: forest

لينسانگ راهراه

Order: Carnivora: Carnivoras Family: Viverridae: Civets Size: body: 37.5 - 43 cm (14 3/4 . 17 in), toil: 30.5 - 35.5 cm (12 . 14 in) Range: Thailand, Molaysia,

Sumatra, Borned
Habitat: fores



لینسانگ افریقایی African Linsang Poiana richardsoni



لین سانگ راهراه Banded Linsang

بستانداران



Order: Carnivora: Carnivores Family: Viverridae: Carnivores

Size: body: 25 - 31 cm (9 3/4 - 12 1/4 in), tail: 19 - 24 cm (7 1/2 - 9 1/2 in)

Range: Africa: Angola to South

Habitat: open country, sovanna

نمس دمپشمالو

Order: Carnivora: Carnivores Family: Viverndae: Civets Size: body: 40 - 50 cm (15 3/4 - 19 3/4 in), tail: 20 - 30 cm (7 3/4

Range: E. Africa: Kenya to and Mozambique Habitat: constal forest savanne

نمس دمسفید

Order: Carnivora: Carnivores Family: Viverndae: Civets Size: body: 47 - 69 cm (18 1/2 - 27 1/4 in), tail: 36 - 50 cm (14 1/4

Range: Africa, south of the Sahara Habitat: savanna, dense bush forest edge, often near water

ميركت _ اين حيوان به سوري كيت نيز معروف است. مانند بسياري از نمسها، بدنی دراز و پاهایی کوتاه دارد. خز این جانور عمدتاً از قهوهای مایل به خاکستری تا خاکستری روشن متغیر است و بدنش با خطوط تیرهرنگی پوشیده شده است. گوشها و بینیاش هم تیرهرنگ و سر و گلویش به رنگ روشن است. خز روی شکم نرم و نازک است و به تنظیم دمای بدن این حیوان کمک می کند. خود را در وضع نشسته یا دراز کش روی زمین گرم قرار میدهد تا دمای بدن را افزایش دهد و برای کاهش آن نیز در حفرهای خنک و تاریک روی شکم دراز می کشد. حیوانی گروهزی است و در گروههای خانوادگی زندگی می کند. گاه چندین خانواده با هم در گروههای ۳۰ تایی یا بیش تر زندگی می کنند. محل تجمع این حیوانات، منطقهٔ مسکونی خاصی است که از لانههایی مانند حفرهها یا شکاف صخرهها و محلهای ویژهٔ غذا خوردن تشکیل شده است. هنگام کاهش ذخیرهٔ غذایی، لازم است سالی چندین بار به نقاط دیگر نقل مکان کند. این حیوان حفر کنندهٔ خوبی است و حفرههایی با چندین تونل و اتاقک می کند. در روز

فعال است و با جفت خود یا در گروههای کوچک دنبال غذا می گردد. عموماً برای زیر نظر گرفتن صید یا مراقبت از خود در برابر خطرات، روی پاهایش مینشیند. در مسافتهای کوتاه بهسرعت میدود، اما نمی تواند بهخوبی از درختان بالا برود یا بجهد. حشرات، عنکبوتها، عقربها، هزاریاها، پستانداران کوچک، مارمولکها، مارها، پرندگان و تخمشان، حلزونها، ریشهها، میوهها و دیگر مواد گیاهی در شمار مواد غذایی گونهگون این حیوان هستند. از حس شنوایی و بویایی خوبی برخوردار است و بیناییاش بسیار قوی است. همواره مراقب دشمنان اصلیاش، یعنی پرندگان شکاری، است و در صورت احساس خطر بیدرنگ به سوی حفره یا هر مخفیگاه دیگری شیرجه می رود. اغلب بین ماههای اکتبر و آوریل زاد و ولد می کند و پس از دورهای حدود ۷۷ روزه، ۲ تا ۵ نوزاد و غالباً ۲ تا ۳ نوزاد را در اتاقکی زیرزمینی، با ردیفی از علفها بهدنیا می آورد. نوزادان نابینا بهدنیا می آیند، اما چشم شان ۱۲ تا ۱۴ روز پس از تولد گشوده می شود و اولین غذای جامد خود را مى توانند ٣ تا ۴ هفته پس از تولد بخورند.

نمس دمیشسالو - حیوانی تنومند با یوزهای یهن و یاهایی استوار است و دمی پهن و بسیار پشمالو دارد. جانوری شبرو و گریزیاست و روزها درون یک حفره که اغلب متعلق به حیوانات دیگر است، یا سوراخی در تنهٔ یک درخت، استراحت می کند. شبها به شکار حشرات، از جمله موریانه ها و نیز مارمولک ها، مارها، جوندگان و دیگر موجودات کوچک می پردازد.

نمس دمسقید ـ جثهای بزرگ و پاهایی بلند دارد. دم پشمالوی این حیوان مشخصهٔ بارز اوست و قسمت بیخ دم، خاکستری رنگ و نوک آن غالباً به رنگ سفید و متمایل به سفید است. برخی از این حیوانات ممكن است دمي كاملاً سياه رنگ داشته باشند. اين حيوان به تنهايي يا با جفت خود زندگی می کند و معمولاً فقط شبها فعال است، اما در مناطق بسیار دورافتاده ممکن است اواخر روز نیز از لانه بیرون بیاید. در بالا رفتن از درختان ناتوان است، ولى مى تواند شنا كند. البته بهندرت شنا مى كند و بیش تر روی زمین به شکار می پردازد. حشرات، قورباغهها، خزندگان، جوندگان و پرندگان زمینی را صید می کند و از دندانهای نیش پرزورش برای خرد کردن حلزونها و خرچنگها بهره می گیرد. تخمپرندگان و میوهها نیز در شمار غذاهای او هستند. این حیوان در هر نوبت بارداری ۲ یا ٣ نوزاد بهدنيا مي أورد.





نمس راهراه ـ این حیوان بدنی تنومند و پوزه و دمی نسبتاً کوتاه دارد. رنگ آن از قهوهای مایل به زیتونی تا خاکستری مایل به قرمز متغیر است و بر پشت خود از شانهها تا دم، لکههای روشن و تیرهای دارد که پشت سر هم قرار گرفتهاند. در روز فعال است (در أب و هوای گرم فقط صبحها و شبها) و برخی اوقات، شبهای مهتابی نیز بیرون می اید. در صورت لزوم از درختان بهخوبی بالا می رود و شناگر خوبی است. در کل، جانوری شجاع است و در جستوجوی غذا ماجراجوست. غالباً زمین را می کند و آن را می کاود و در آشغال برگها دنبال حشرات، عنکبوتها، عقربها، هزار پاها، قورباغههای کوچک، مارمولکها، مارها و پستانداران و پرندگان کوچک می گردد. همچنین، از میوهها، جوانهٔ گیاهان و تخم پرندگان نیز تغذیه می کند و پوستهٔ تخمها را با کوبیدن بر سنگها می شکند. در دستههای خانوادگی حداکثر ۳۰ تایی زندگی می کند و مگر در فصل زاد و ولد، هر چند روز یک بار، منطقهٔ محل سکونت خود را تغییر میدهد. این جانور در سوراخ درختان، شکاف صخرهها یا حفرههایی که خود حفر کرده یا از دیگر حیوانات گرفتهاست، لانه می کند. در صورتی که به او حمله شود، با شجاعت از خود دفاع می کند، زوزه می کشد، آب دهان می اندازد و پشت خود را منحنی می کند. پس از دورهای حدود ۸ ماهه، ۲ تا ۶ نوزاد در حفرهای بهدنیا می آورد. چشم نوزادان ۱۰ روز پس از تولد گشوده می شود، و ۳ هفته پس از تولد به خود جرأت میدهند و بیرون میروند.

نمس مرداب این حیوان بزرگ با بدن قوی بنیهاش، شناگری ماهر است و احتمالاً از تمام نمسهای دیگر بیش تر در آب به سر می برد بر خلاف مهارتش در آب، پاهایش پردهدار نیست، بلکه سرپنجههای کوتاه و نیرومندی دارد، عمدا شبروست و کنارهٔ نهرها و مردابها شنا

می کند یا پرسه می زند و بعدنبال غذاهایی مانند خرچنگها، حشرات آبزی، ماهیها، قورباغهها و مارها می گردد. معمولاً در جستوجوی غذا، از پنجههای جلوییاش برای لمس لجنها یا زیر صخرهها، استفاده می کند. برای درهم شکستن پوستهٔ سخت حیواناتی مانند خرچنگها، آنها را به سوی تختهسنگ یا درختی پرتاب می کند. نشانه گذاری این حیوان همراه با رفتاری پیچیده و رقص گونه است. روی دستهای خود می ایستد و در حالی که دمش بر پشتش آویزان است، زیر شاخهها را با ترشحات غدد تحتانی خود نشانه گذاری می کند. این حیوان به تنهایی یا با جفت خود یا در گروههای خانوادگی کوچک زندگی می کند و در حفره یا لانهای وسط پشته گیاهان، ۱ تا ۳ نوزاد بعدنیا می آورد.

نمس هندی - بسته به شرایط اقلیمی، این حیوان در گسترهٔ یهناوری یافت می شود و در اندازه و ظاهر تنوع زیادی دارد. گونههایی که در بیابان زندگی می کنند، از همه کوچک ترند و رنگشان روشن تر است. اما در کل، خز نرم و ابریشمین این حیوان، قهوهای مایل به زیتونی است و دم آن از طول سر و بدنش کوتاهتر است. شبها در حفرهای که خود کنده است، به استراحت میپردازد و روزها بهدنبال شکار می گردد. همان گذرگاههای همیشگی را می پیماید و پیوسته خود را در پوشش گیاهان پنهان می کند. تقریباً از هرچه گیرش بیاید، مانند موشهای صحرایی و معمولی، مارها، عقربها، هزارپاها، زنبورهای غیر عسل و دیگر حشرات تغذیه می کند. حیوان قابل توجهی است؛ می تواند حیوانات موذی، مثل موشهای صحرایی را از بین ببرد. در حقیقت این جانور سازگار را به مناطقی بیرون از منطقهٔ طبیعی محل سکونتش بردهاند تا موشهای صحرایی و مارهایی را که به غلات حمله می کنند، نابود سازد. مادهها ممکن است سالی دو بار و هر بار پس از دورهای حدود ۷ هفتهای ۲ تا ۴ نوزاد بهدنیا بیاورند. نوزادان تازه بهدنیا آمده نابینا و بیمو هستند و مادرشان آنها را درون دهان خود حمل می کند و بهشدت مراقب آن هاست.

Order: Carnivoro: Carnivores Family: Viverridae: Civels Size: body: 30 - 45 cm (11 3/4 - 17 3/4 in), tail: 20 - 30 cm (7 3/4 in) Range: Africo, south of the Sahara Habitat: savanna, often near

نمس مرداب

Order: Camivora: Camivoras Family: Viverridae: Civets Size: body: 45 - 60 cm (17 3/4 -23 1/2 in), tail: 30 - 40 cm (11 3/4 -15 3/4 in) Range: Africa, south of the Sahara Habitat: marshland, tidal

نمس هندي

Order: Carnivara: Carnivares
Family: Viverridae: Civets
Size: body: 35-cm (13 3/4 in), tail;
25-cm (9 3/4 in)
Range: Iraq to India, south to
Malaysia; introduced in West India,
Hawaii and Fiji
Habitat: desert, open scrub, thin
forest, dense forest

Giraffe Giraffa camelopardalis

زرافهها

او کاپی این حیوان در جنگلهای

انبوه زندگی میکند. مدتها

توسط قبايل محلى پيگميها

شکار میشد؛ اما با کشفی که

فرماندار وقت اوگاندا در سال

۱۹۰۱ صورت داد، به جهانیان

معرفی شد. او حدس می زد که

این حیوان بهخاطر خطهای روی

بدنش، با گورخرها قرابتی داشته باشد.

در واقع این حیوان، فوق العاده شبیه به اجداد اولیهٔ

زرافههاست كه تنها از طريق فسيلهايشان شناخته

شده بودند. بدنی کوچک و فشرده دارد که به سمت

قسمت تحتانی شیب میخورد. خطوط مشخصی نیز بر

پاهایش دیده می شود. فقط نرها دارای شاخهایی کوتاه و

پوشیده با پوستی شبیه به شاخ زرافه هستند. زبان این جانور

چنان دراز است که برای تمیز کردن چشمها و مژهها می تواند

از آن استفاده کند. هر حیوان به تنهایی و در منطقهٔ مخصوص

به خود زندگی می کند. این حیوانات تنها در فصل زاد و ولد

یکدیگر را میبینند. از برگها و جوانههای درختانی که میتوانند با زبان درازشان بهأن برسند و نيز از علفها، سرخسها، ميوهها، قارچ و مانیوک تغذیه می کنند. جفت گیری غالباً بین ماههای مه و ژوئن یا نوامبر و دسامبر یا هر زمان دیگر انجام میپذیرد. این حیوان پس از

اوكايي

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Giraffidae: Giraffes Size: body: 1.2 - 2 m (4 - 6 1/2 ft), tail: 30 - 42 cm (11 3/4 - 16

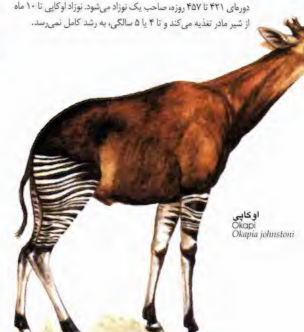
زرافه

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Giraflidae: Girafles Size: body: 3 - 4 m (9 3/4 - 13 th), toil: 90 cm - 1.1 m (35 1/2 in - 3 1/2 ti)

Range: Africa, south of the Sahara Habitat: sayanna

زرافه _ زرافه با پاهای دراز و گردن بسیار بلندش، در حالت راست ایستاده ۳/۳متر تا شانهها و تقریباً ۶ متر تا تاج سر، ارتفاع دارد. رنگ آمیزی تنهٔ این جانور بسیار بارز است و شامل زمینهٔ زرد روشن و لکههای نامنظم تیره رنگی است که از حیوانی به حیوان دیگر و از منطقهای به منطقهٔ دیگر متغير است. ممكن است برخى از أنها تقريباً سفيد يا سياه باشند، يا حتى بی لکه. نر و ماده، هر دو، دارای شاخهایی با روکشی پوستی هستند. یک جفت شاخ روی بیشانی دارد و گاه یک جفت شاخ کوچکتر نیز، کمی عقب تر از أن، روى تاج سر مشاهده مىشود. برخى يك شاخ، يا برآمدگى دیگری بین این دو دارند. همچنین در انتهای دم، دستهای موی آویخته نیز دارد. حیوانی گروهزی است و عموماً در دستههای حداکثر ۶ تایی و گاهی ۱۲ تایی به سر میبرد و گاهی با هم اجتماع کرده، در گلههای بزرگتر زندگی می کنند. دسته، از مادهها و چند نوزاد تشکیل می شود و یک نر در رأس آن است. نرها برای تصاحب مادهها نزاع می کنند و با سر و گردن به زورازمایی میپردازند. دستهٔ زرافهها، در اطراف قلمروی خود حرکت مى كنند و و غالباً صبح هنگام و بعد از ظهر دنبال غذاهايي مانند جوانهها و میوهها بالای درختان خاردار و اقاقیا می گردند. همچنین، ممکن است علف، کیاهان و غلات را نیز بخورند. این حیوان وسط روز، در سایه استراحت می کند و شبها چندین ساعت دراز می کشد یا ایستاده به استراحت میپردازد. پس از دورهای ۴۰۰ تا ۴۶۸ روزه صاحب یک نوزاد، و بهندرت ۲ نوزاد، میشود. زایمان در اولین دقایق روز انجام می گیرد. نوزادان ۶ تا ۱۲ ماه شیر میخورند و دورهٔ رشدشان ۱۰ سال به درازا می کشد.





نیز تغذیه می کند و در هر نوبت ۲ تا ۴ نوزاد بهدنیا می آورد. پس از آن که نوزادان از شیر گرفته شدند، با موریانههایی که والدین شان بلعیده و قی

کردهاند، تغذیه می کنند.

دل - این جانور سگی آسیایی است. حیوانی گروه زی که در گروههای خانوادگی یا در دستههای حداکثر ۳۰ تایی، متشکل از چندین خانواده زندگی میکند. بیشتر طول روز را به شکار میپردازد و با آن که دوندهٔ خوبی نیست، اما شکار را پیوسته و به گونهای بی رحمانه دنبال میکند تا سرانجام قربانی خسته شود. هنگام شکار حس بویایی و بیناییاش، اهمیت بسزایی دارند. از آنجا که این حیوان بهصورت گروهی شکار میکند، میتواند حیواناتی بزرگتر از خود مانند گوزنها، گاوهای وحشی، گوسفندان و خوکها، گاومیشهای آبی و بانتگها (نوعی گاو وحشی) را شکار کند. حیوان ماده پس از دورهای حدود ۹ هفتهای، ۲ تا ۶ نوزاد در است چندین ماده کنار هم زاد و ولد کنند. این حیوان به خاطر سالها آزار و است چندین ماده کنار هم زاد و ولد کنند. این حیوان به خاطر سالها آزار و هستند، متحمل خسارت زیادی شده، اما امروزه در برخی از نقاط محل او هستند، متحمل خسارت زیادی شده، اما امروزه در برخی از نقاط محل زندگی ش، حمایت شده است.

دینگو – این حیوان از نوادگان سگهای اهلیای است که ساکنان اولیه استرالیا چند هزار سال پیش پرورش داده بودند. در ساختار بدنی و رفتار، فرقی با سگهای اهلی ندارد، اما از زمان آمیزش این دو گونهٔ جانوری، زمان زیادی میگذرد و امروزه، تنها شمار اندکی از دینگوهای اصیل باقی ماندهاند. این حیوان در گروههای خانوادگی زندگی میکند، اما ممکن است برای صیدهای بزرگ، دستههای بزرگ تری را تشکیل دهد. در وهلهٔ اول از کانگوروها تغذیه میکند، اما از زمانی که سفیدپوستان کشتن کانگوروها را آغاز کردند، این حیوان شروع به خوردن خرگوشها و گوسفندانی کرد که به استرالیا برده شده بودند. پس از دورهای حدود ۹ ماهه، ۴ یا ۵ نوزاد در یک حفره یا شکاف یک صخره بهدنیا میآورد. نورادان تا ۲ ماه از شیر مادر تغذیه میکنند و دست کم تا ۱ سال نزد پدر و مادرشان میمانند.

آردولف

Order: Carnivora: Carnivoras Family: Hypanidae: Hypans Size: body: 65 - 80 cm (25 1/2 -31 1/2 in), tail: 20 - 30 cm (7 3/4 - 11 3/4 in) Range: Africa: Sudan, south to South Africa, Angola Habitat: open dry plains, savanne

دل

Order: Carnivara: Carnivares Family: Canidae: Dags, Foxes Size: body: 76 cm - 1 m (30 in - 3 1.4 ft), tail: 28 - 48 cm (11 - 18

Range: Central and E. Asia, south to Sumatra and Java Habitat: forest, woodland; open country in north of range

دىنكە

Order: Carnivora: Carnivoras Family: Carnidae: Dogs, Foxes Size: body: about 1.5 m (5 ft), toil about 35 cm (1.3 3/4 in) Range: Australia

Habitat: sandy desert to wet and dry sclerophyll forest

آردولف م ساختار بدنی این حیوان شبیه به کفتار است، ولی جثهای کوچکتر و سبکتر دارد. پوزهاش نوکتیز است و پاهایش باریک و یالی راست روی گردن و پشت خود دارد. بدن این جانور از قهوهای مایل به زرد تا قهوهای مایل به سرخ متغیر است و روی بدن و پاهایش خطوط تیره رنگی به چشم میخورد. به غیر از آردولفهایی که در گروههای خانوادگی همراه نوزادان زندگیمی کنند، این حیوان، به تنهایی و در قلمرویی که مرکزیت آن لانهای است، به سر می برد. این لانه می تواند حفرهٔ متروک یک آردوار ک دیگر یا سوراخی باشد که خود حفر کرده است. محدودهٔ این قلمرو با ترشحات غدهٔ تحتانی نشانه گذاری می شود. این جانور شبها فعال است ترشحات غدهٔ تحتانی نشانه گذاری می شود. این جانور شبها فعال است اصلی او هستند، ردیابی کند. موریانه ها را با زبان درازش بالا می کشد. این زبان، پوشیده از بزاق چسبناکی است که کار را برایش آسان تر می کند. همچنین، از دیگر حشرات، تخیرندگان، پستانداران و خزندگان کوچک

و كفتارها

Dhole

Cuon alpinu

يستانداران



روباه خرچنګخوار

Order: Carnivora: Carnivores Family: Canidae: Dogs, Foxes Size: body: 60 - 70 cm (23 1/2 27 1/2 in), tail: 30 cm (11 3/4 in) Range: South America: Colomb Habitat: open woodland,

روباه فنك

Order: Carnivora: Carnivores Family: Canidoe: Dags, Foxes Size: body: 37 - 41 cm (14 1/2 · 16 in), tail: 19 · 21 cm (7 1/2 · 8 1/4 in)

Range: N. Africa: Morocco to Egypt, south to N. Niger, Sudan; east to Sinai Peninsula and Kuwa Habitat: desert, semidesert

روباه قرمز

Order: Camivora: Camivores Family: Canidae: Dogs, Foxes **Size:** body: 46 - 86 cm (18 - 33 3/4 in), tail: 30.5 - 55.5 cm (12 - 21 3/4 in)

Range: Canada, USA; Europe no, introduced in Australia Habitat: woodland, open country

روباه قطبي

Order: Carnivora: Carnivoras Family: Canidae: Dogs, Foxas Size: Body: 46 - 68 cm (18 - 26 3/4 in), tai! up to 35 cm (13 3/4 in) Range: Arche: regions of Europe, Habitat: tundra, open woodland

روباه خرچنگخوار ـ از أنجا که اولین گونهٔ این حیوان که بررسی شده، خرچنگی در دهان داشته، نام رویاه خرچنگخوار به این حیوان داده شده است؛ گو این که خرچنگ، در حقیقت یکی از اقلام غذایی متنوعی است که این حیوان میخورد. این حیوان به زوروی معمولی نیز معروف است. عمدتاً شبرو و منزوی است و روزها در لانهای که اغلب حفرهٔ متروک جانور دیگری است، به سر میبرد. جوندگان کوچک، مانند موشها و موشهای صحرایی، مارمولکها، قورباغهها و خرچنگها را شکار می کند و از حشرات و میوهها نیز تغذیه می کند و زمین را برای یافتن تخم لاک پشتها، حفر می کند. مرغ و خروسهای خانگی نیز در شمار غذاهای این روباهاند. حیوان ماده در هر نوبت بارداری، ۲ تا ۶ نوزاد بهدنیا می آورد.

روباه فنک ـ کوچکترین روباه است و با گوشهای نسبتاً بزرگش شناخته می شود. در حفرهای که وسط شن ها حفر می کند، لانه می کند و معمولاً شبها فعال است. از جوندگان کوچک، پرندگان، حشرات و مارمولکها تغذیه می کند. حیوانی گروهزی است و تا آخر عمر با یک جفت زندگی می کند. هر جفت یا هر خانواده، قلمروی خاص خود را دارد. پس از دورهای ۵۰ تا ۵۱ روزه، ۲ تا ۵ نوزاد در فصل بهار بهدنیا می آورد.

روياه قرمز ـاين روباه همه فن حريف و باهوش، خود را بهخوبي با شرایط آب و هوایی مختلف وفق داده است و حواس و توان تحمل بسیار زیادی دارد. گاهی در تمام ساعات فعال است، اما گاهی نیز فقط شبها به فعالیت میپردازد و روزها درون حفرهٔ متروک جانوری دیگر یا حفرهای که خود حفر کرده است، استراحت می کند. در غیر فصل تولیدمثل، به تنهایی زندگی می کند. صیادی ماهر است و عمدتاً جوندگان را شکار می کند، اما خرگوشها، خرگوشهای صحرایی، پرندگان، حشرات و بیمهرگان نیز شکار او می شوند. در فصل پاییز، میوهها و انواع توتها را نیز میخورد. این حیوان در مناطق شهری، برای خوردن آت آشغال به زبالهها رو می کند. یس از دورهای ۵۱ تا ۶۳ روزه ۴ نوزاد بهدنیا می آورد. حیوان نر تا زمانی که حيوان ماده بتواند نوزادان را تنها بگذارد يا با آنها دنبال غذا بگردد، غذا تهيه می کند و برای شان می آورد.

روباه قطبی - از معدود حیوانات اصیل قطبی است. پاهایش سراسر با خز پوشیده شده است و گوشهای کوچک مدوری دارد. از پرندگان زمینی، لمینگها و دیگر جوندگان و نیز از پس ماندهٔ غذای خرس قطبی و لاشههای حیوانات دریایی که به کنار ساحل افتادهاند، تغذیه می کند. معمولا از حفرههای کنار تبه یا پرتگاه به جای لانه استفاده می کند. این روباه به خواب زمستانی نمی رود و می تواند دماهای پایین تا حد ۵۰ درجه زیر صفر را تحمل کند. پس از دورهای ۵۱ تا ۵۷ روزه، ۴ تا ۱۱ نوزاد در ماه مه یا ژوئن بهدنیا می آورد. والدین، هر دو، از نوزادان نگهداری می کنند.

سک بوتهزار - جانوری خپل و شبیه به سک ترییر است و دم و یاهایی کوتاه دارد. امروزه در منطقهٔ محل سکونتش کمیاب شده است و از نحوهٔ زندگیاش در چرخهٔ حیات وحش آگاهی اندکی در دست است. حیوانی شبروست و گویا گروهی به شکار می روند و عمدتا جوندگانی، شامل پاکاها و آگوتی ها را شکار می کند. به خوبی شنا می کند و بهتر از همهٔ

سگراکون Raccoon Dog Nyctereutes procyonoides



سگها و روباههای دیگر در آب به تعقیب شکار میپردازد. در روز در سوراخ و شکافی یا در حفرهٔ متروک یک ارمادیلو پناه می گیرد. محدودهٔ قلمروی خود را با ادرار و ترشحات غدد تحتانی نشانه گذاری می کند. ظاهراً در هر نوبت بارداری، ۴ یا ۵ نوزاد در یک حفره بهدنیا می آورد. والدین، هر دو، از نوزادان مراقبت می کنند.

سگراکون - ساختار بدنی این حیوان شبیه به روباه است. دم و پاهایی کوتاه تر دارد و در دو سوی صورتش، وصلهٔ تیره رنگی، شبیه به نقاب سیاه رنگ راکون، دیده می شود. به تنهایی یا در گروههای خانوادگی ۵ یا ۶ تایی زندگی می کند و در وهلهٔ اول حیوانی شبروست. روزها در لانهای میان صخرهها یا بوتهها، در درختی توخالی یا در حفرهٔ متروک جانوری دیگر به سر می برده اما گاهی خودش نیز سوراخی حفر می کند، اغلب نزدیک آب یافت می شود و شناگر بسیار خوبی است و قورباغهها و ماهیها، غذای عمدهٔ او را تشکیل می دهند. همچنین از چوندگان، میوهٔ درخت بلوط، انواع میوهها و توتها و نیز از لاشه و پس ماندههایی که در پیرامون محل سکونت آدمها یافت می شود، تغذیه می کند. پس از دورهای حدود ۲ ماهه، ۶ تا ۸ نوزاد بهدنیا یافرد. نوزادان کم و بیش در ۶ ماهگی مستقل می شوند.

سک شکارچی ـ رنگ بدن این حیوان قهوهای تیره، سیاه یا زرد است و لکههای روشنی روی آن دیده می شود که در مجموع، با همین مشخصات شناخته می شود. پاهایی دراز و پوزهای کوتاه و بسیار نیرومند دارد. در گروههای ۶ تا ۳۰ تایی و گاه ۹۰ تایی، زندگی میکند. در این گروهها، میزان همکاری و واکنش به یکدیگر بین تک تک اعضا بسیار بالاست. أنها بهوسيلهٔ حركات و طرز موقعيت بدن و صداهاي مختلف با یکدیگر ارتباط برقرار می کنند. حیوانی سر گردان است و در منطقهٔ پهناوری در پی غذا پرسه میزند. تنها زمانی که نوزادان کوچکاند و نمی توانند سفر کنند، این جانور بیش از چند روز در یک محل باقی میماند. بیش تر روز را در سایه استراحت می کند و خود را آماده می سازد. اغلب در اوایل صبح و غروب یا در شبهای مهتابی شکار می کند. پس از یک خوش و بش دستهجمعی بین اعضای گروه، یکایک رهسپار میشوند و دنبال شکار حیواناتی چون غزال، ایمپالا و گورخر میروند. همین که صید دیده شد، پیش از آغاز تعقیب نهایی، به آهستگی دنبال آن میروند و پیش از متمرکز شدن بر یکی از حیواناتی که قصد شکارش را دارند، ممکن است ابتدا یک یا چندتا از آنها را تعقیب کنند. وقتی به اندازهٔ لازم به شکار نزدیک شدند، شروع به گاز گرفتن از هر جا که امکانش باشد، میکنند. غالباً پاها و دم شکار را می گیرند و او را به زمین میزنند. امعاء و احشای شکار را درمی آورند و او را تکه تکه کرده، میخورند. اعضای گروه بی هیچگونه دعوا و تهاجمی، شکار را بین خود تقسیم می کنند و اجازه می دهند تا اول جوان ترها از آن بخورند. حتى غذا را براى آنهايي كه دير از راه رسيدهاند، قيمي كنند. برخي از اعضای گروه هم به لانه بازمی گردند و غذا را برای بزرگ ترهایی که مواظب نوزادان هستند، قی می کنند. با همکاری دقیق و با رعایت نوبت در تعقیبها و حملههای دستهجمعی، از عهدهٔ شکارهایی بسیار بزرگتر از خود با موفقیت برمی ایند؛ حتی از عهدهٔ شکار گوزن یال دار. این حیوان پس از دورهای ۶۹ تا ۷۲ روزه، ۲ تا ۱۶ و معمولا ۷ نوزاد بهدنیا می آورد. نوزادان درون حفرهای که ممکن است سوراخ یک اردوارک یا وارتای باشد، بهدنیا می آیند. چندین ماده ممکن است در لانهای با هم سهیم باشند. نوزادان کور بهدنیا می آیند، اما حدوداً پس از ۲ هفته چشمشان باز می شود و می توانند به زودی از لانه بیرون بروند. حدود ۳ ماه از شیر مادر تغذیه می کنند و کم و بیش ۲ هفته پس از تولد، توسط اعضای گروه از غذاهای قیشده، تغذیه میشوند. همهٔ اعضای گروه به نوزادان علاقه نشان میدهند و به نوزادان بیمادر غذا میدهند. نوزادان در ۶ ماهگی رفته رفته شکار و نیز همراهی و

سگ بوتهزار

Order: Carnivora: Carnivoras
Family: Conidoa: Dog, Fosm (22
Size: body: 57.5 - 75 cm (22
1/2 - 29 1/2 in), tail: 12.5 - 15 cm (5 - 6 in)
Range: Central and South
America: Panama to Paru, Brazil
and Paraguay
Habitat: forest, savanno

ىگراكون

Order: Carnivora: Carnivoras Family: Canidae: Dogs, Foxes Size: body: 50 - 55 cm (9 3/4 + 21 1/2 in), 13 - 18 cm (5 - 7 in) Range: E. Siberia, N.E. China, open, N. Indo-China; introduced in E. and central Europe Habitat: forest and rocky banks

سگ شکارچی

Order: Carnivora: Carnivora: Family: Cannivora
Size: body: 80 cm - 1.1 m (3 11/2
3 1/2 ft), toil: 30 - 40 cm (1 13/4
Range: Africa, south of the Sahara
to Sauth Africa: Transvaol; ront rain forest areas of W and centro

Atrica)

Habitat: savanna, plains,
semidesert, mountains up to 3,000



مشارکت در گروه را فرا می گیرند.



كابوت

Family: Canidae: Dogs, Foxes Size: body: 85 - 95 cm (33 1/2 -37 1/2 in); tail: 30 - 38 cm (11

(formerly absent from S.E. but no spreading there); Mexico, central

Habitat: prairie, open woodland

كفتار خالخالي

Order: Camiyora: Cami Family: Hyaenidae: Hyenas Size: body: 1.2 - 1.8 m (4 - 6 ft), rail: 25 - 30 cm (9 3/4 - 11 3/4 in) Range: Africa, south of the Sair Habitat: semidesert to moist

كفتار راهراه

Order: Carnivora: Carnivores Family: Hyaenidae: Hyenas Size: body: 1 - 1.2 m (3 1/4 - 4 ft), tail: 25 - 35 cm (9 3/4 - 13

Range: Africa: Senegal to Habitat: dry savanna, bush country, semidesert, desert

داده است و حتى با اين كه سالها برايش تله گذاشته و مسمومش كردهاند، توانسته است جمعیت خود را افزایش دهد. گمان می رود که تا اندازهای گوسفندان، گوسالهها و مرغ و خروسهای خانگی را نیز می کشد، اما غذای اصلی اش جوندگان و خرگوشها هستند که برای کشاورزان نیز سودمند است. مارها، حشرات، لاشه، انواع میوهها و توت و علف نیز میخورد و برای صید سخت بوستان، ماهی و قورباغه، داخل آب نیز می رود. این حیوان در اواخر زمستان جفت گیری می کند و پس از دورهای ۶۳ تا ۶۵ روزه، ۵ تا ۱۰ نوزاد بهدنیا می آورد. حیوان نر در ابتدا غذای مورد نیاز حیوان ماده و نوزادان را فراهم می آورد، اما پس از آن پدر و مادر هر دو به شکار می روند. نوزادان وقتی ۶ تا ۷ ماهه شوند، پدر و مادر را ترک میکنند و به دنبال قلمرویی برای خود می گردند. این حیوان در امریکای شمالی، همپایهٔ شغال، در آسیا

کفتار خالخالی ـاین جانور بزرگ ترین کفتار است. سرش بزرگ و نیرومند، یاهایش بازیک و پشتش شیبدار است. دمی پشمالو و یالی کوتاه دارد که گردن و شانههایش را در بر میگیرد. رنگ قهوهای سر و پاها، همواره از دیگر نقاط بدن روشن تر است و لکههای تیرهرنگی در تمام نقاط بدن براکنده است. رنگ آمیزی و براکندگی این نقوش در هر حیوانی متفاوت است. این حیوان، در مناطق باز ساکن است و وارد جنگل نمی شود. غالباً در دستههای ۱۰ تا ۳۰ تایی به سر میبرد و هر دسته قلمروی خاص خود را



می شود و در برابر ورود گروههای رقیب به دقت محافظت می شود. در

این دسته ها، نرها در رأس قرار دارند. این حیوان میان علف های بلند، بین

صخرهها یا در سوراخی که خود حفر کرده است، میخوابد و هنگام غروب

بيرون مي رود. غالباً شبها فعال است، اما در برخي مناطق ممكن است

روزها نیز شکار کند. افزون بر لاشه، از پستانداران بزرگی چون غزالها،

گورخرها و دامهای اهلی نیز تغذیه می کند. معمولا با گاز گرفتن پای شکار،

آن را از یا در می آورد و در حالی که شکار هنوز زنده است، اعضای دسته او

را تکه تکه می کنند. این حیوان بهشدت پر سر و صداست و زمانی که برای

شکار آماده می شود، انواع جیغها و زوزهها را از خود در می آورد. همچنین،

موقع کشتار و جفتگیری، صداهای عجیب و غریبی، مانند قهقهه، سر

می دهد. این حیوان زمانی که در حال انجام حرکاتی برای جلب جفت است،

ترشحات متعفنی از غدد تحتانیاش خارج میشود. نرها در اطراف مادهها

می خرامند و آنها را روی زمین می غلتانند. دورهٔ بارداری ۹۹ تا ۱۳۰ روز

است و پس از آن ۱ یا ۲ نوزادش را در حالی که چشمشان باز است و چند

دندانشان هم از پیش درآمده، در حفرهای بهدنیا می اورد. نوزادان ۱ سال تا

۱۸ ماه از شیر مادر تغذیه می کنند و پس از آن می توانند در سفرهای شکار





كفتار قهو داى ـ اين حيوان نمونه تكامل يافته تيره خود است. سرى بزرگ دارد با پشتی که به سمت عقب شیب بر داشته است. موهای بیش تر نقاط بدن این حیوان بلند و زبر است و حتی یال و موهایی به مراتب بلندتر روی گردن و شانههایش دیده می شود. رنگ این کفتار معمولا از قهوهای سیر تا سیاه مایل به قهوهای متغیر است و یال و پاهایش قهوهای روشن است. به جز هنگامی که در گرودهای خانوادگی حضور می یابد، حیوانی منزوی است، اما گاهی به همراه دیگران به شکار دستهجمعی می رود یا به دور لاشهای بزرگ گرد هم می آیند. قلمروی زندگیاش بزرگ است و آن را با ترشحات متعفن غدد تحتانی و مدفوع نشانه گذاری می کند. روزها در حفرهٔ متروک جانوران دیگری، همچون آردوارک، یا وسط صخرهها یا بین علفهای بلند، میخوابد و شبها بیرون آمده، در پی لاشه یا صید جوندگان، خزندگان، پرندگان، مرغ و خروسهای اهلی، یا حیوانات بزرگ زخمی می رود. همچنین، نزدیک ساحل، از ماهی های مرده، صدف ها و اجساد رهاشدهٔ خوکهای آبی و والها نیز تغذیه میکند. پس از دورهای ۹۲ تا ۹۸ روزه، ۲ تا ۴ نوزاد درحفرهای بهدنیا می آورد. نوزادان حدود ۳ ماه از شیر مادر تغذیه می کنند، اما تا ۱۸ ماه نزد پدر و مادر خود باقی می مانند و در این مدت حیوان نر برای شان غذا می آورد. این حیوان در برخی مناطق حمایت شده است، اما غالباً بهخاطر عادتش در حمله به دامهای اهلی، کشاورزان شمار زیادی از آنها را کشتهاند.

گرگ خاکستری ـ از نیاکان سگهای امروزی و حیوانی است نیرومند و عضلانی با دمی ضخیم و پشمالو. رنگ گرگها مختلف است؛ در قطب شمال سفید تا قهوهای مایل به زرد است و در نقاط جنوبی تر تقریباً سیاه. حیوانی باهوش و گروهزی است و در گروههای خانوادگی یا دستههایی زندگی می کند که برخی اوقات شامل بیش از یک خانوادهاند یا متشکل از گرگهای دیگری هستند که کنار این خانوادهها به سر میبرند. اعضای گروهها به همراه هم به شکار می روند و در تعقیب شکارهایی مانند گوزن، کاریبو و اسبهای وحشی با یکدیگر همکاری میکنند. این حیوان همچنین از حیوانات کوچکی مانند موشها، ماهیها و خرچنگها نیز تغذیه می کند. سلسله مراتب اجتماعی در این گروهها از نظام خوبی برخوردار است و با حرکات و مراسم خاصی پاس داشته می شود. حیوان نری که در رأس گروه قرار دارد، جایگاه خود را با بالاتر گرفتن دمش نسبت به دیگران نشان

نزدیک به ۶۳ روز، حیوان ماده صاحب ۳ یا ۸ نوزاد می شود. نوزادانش را نابینا و بیمو بهدنیا می آورد و نوزادان پس از ۳ هفته جرأت می کنند که برای اولین بار از لانه پیرون بروند. کل گله در نگهداری نوزادان مشارکت دارد.

كرك يالدار ـاين حيوان با پاها و پوزهٔ دراز و پر پشم قرمز مايل به زرد و با موهای نسبتاً بلند و یالی شکل اطراف گردن و شانهها در ظاهر شبیه به روباه قرمز است. ممكن است سراسر دم یا تنها نوک آن سفید باشد. حیوانی محتاط و منزوی است و در مناطق دورافتاده زندگی می کند و شبها فعال است. با گامهای بلند، سریع می دود، اما از بیش تر سگها و روباهها، طاقت کمتری دارد و معمولاً دنبال شکار نمی دود. جوندگان بزرگ، مانند پاکاها و اگوتیها، پرندگان، خزندگان و قورباغهها، همگی توسط این گرگ شکار میشوند. همچنین، از حشرات، حلزونها و برخی میوهها نیز تغذیه می کند. پس از دورهای حدود ۲ ماهه، حداکثر ۵ نوزاد بهدنیا می آورد. نوزادان در هنگام تولد پاها و پوزهای کوتاه دارند که رفتهرفته و در سال اول زندگی، درازتر می شود.

كفتار قهو داي

Order: Carnivora: Carnivores Family: Hyaenidae: Hyenos Size: body: 1.1 - 1.2 m (3 1/2 - 4 ft), tail: 25 - 30 cm (9 3/4 - 11 Habitat: dry savanna, plain

کرگ خاکستری

Order: Camivora: Camivoras Family: Canidae: Dogs, Foxes Size: body: 1 - 1.4 m (3 1/4 - 4 1/2 ft), tail: 30 - 48 cm (11 3/4 -18 3/4 m) Range: E. Europe (isolated population in Spain and Italy), east to India, Russia; Canada, USA: some N. states and isolated W population; Mexico Habitat: lundra, steppe, open woodland and fores

كرك بالدار



میدهد. گرگ خاکستری در سراسر عمر با جفت خود میماند. پس از دورهای



سگ آبی اروپا ـ آسیایی Eurasian Beaver Castor fiber

سگهای آبی

سک آبی سگ آبے

Order: Rodentia: Rodents Family: Castoridae: Beavers Size: body: 73 cm - 1.3 m (28 3/4 in - 4 1/4 ft), tail: 21 - 30 cm (8 1/4 -11 3/4 in)

Range: N. America: Alaska to Texas Habitat: rivers, lakes, with

wooded banks

سک آبی اروپا ۔آسیایی

Order: Rodentia: Rodents Family: Castoridae: Beavers Size: body: 73 cm - 1.3 m (28 3/4 in - 4 1/4 ft), tail: 21 - 30 cm (8 1/4 - 11 3/4 in)

Range: Now only in parts of Scandinavia, Poland, France, S Germany, Austria and Russia Habitat: rivers, lakes, with

سک آبی کوهستان

Order: Rodentia: Rodents Family: Aplodontidae: Mountain

Beaver
Size: body: 30 - 43 cm (11 3/4 . 17 in), tail: 2.5 cm (1 in)
Range: N.W. USA
Habitat: moist forest

سک آبی – از بزرگترین جوندگان است و وزنی افزون بر ۲۷ کیلوگرم یا بیش تر دارد. بدنش برای زندگی در زیستگاههای آبی کاملاً تناسب دارد؛ چرا که خز پرپشت این حیوان در برابر آب، مقاوم و عایق است و گوشها و مجاری بینی ش زیر آب، با بسته شدن با ماهیچهای مخصوص، این امکان را برایش فراهم می آورد که ۵۷ دقیقه زیر آب بماند. گروه سگهای آبی عالباً متشکل از یک جفت حیوان بالغ و نوزادانی است که همان سال یا سالهای پیش متولد شدهاند. نوزادان ۲ ساله، از خانه رانده می شوند تا خود، گروه تشکیل دهند. پاییز فصل پر مشغلهای برای سگهای آبی است، چرا که باید لانه و سد خود را تعمیر کنند و برای فصل زمستان آذوقه انبار کنند. این حیوان در اواسط زمستان جفت گیری می کند و نوزادانش را که معمولاً ۲ تا هستند، در فصل بهار بهدنیا می آورد. نوزادان هنگام تولد رشد خوبی دارند و می توانند پس از حدود یک ماه، بهخوبی شنا کنند و غذای خود را

سک آبی اروپا - آسیایی - این حیوان بزرگ ترین جوندهٔ اروپایی است و افزون بر شباهت ظاهر، تمام رفتارهای سگ آبی امریکایی را داراست. برخی متخصصان آنها را از یک گونه میدانند. این حیوان نیز مثل همتای امریکایی خود، سدها و لانههای پیچیدهای میسازد، اما در شرایط مساعد، ممکن است فقط حفرهای ساده در بستر رودخانه احداث کند.

زمستان از پوست درختان و شاخههای کوچک، و تابستان از همهٔ گیاهان، تغذیه می کند. سگهای آبی حیواناتی تکهمسرند و گویا ماددها سراسر عمر را با یک جفت به سر می برند، اما نرها ممکن است با مادههایی غیر از جفت خود نیز جفت گیری کنند. این حیوان در فصل بهار حداکثر ۸ و غالباً ۲ تا ۴ نوزاد به دنیا می آورد.

سک آبی کوهستان – حیوانی منزوی است که بالغ آن، حفرهای پرای خود، شامل لانهای زیرزمینی و چندین تونل، حفر می کند. اگرچه به بختی و پهندیت تونل، حفر می کند. اگرچه به به بختی و بهندرت از درختان بالا می رود، اما هر گونه مواد گیاهی شامل پوست درخت و شاخههای کوچک، را می خورد و برای زمستان خود، غذا ذخیره می کند. در بهار ۲ یا ۳ نوزادش را در لانهای که با ردیفی از گیاهان احاطه شده است، به دنیا می آورد.





سنجابها



سنجابها

سنجاب بزرگ افریقایی ـاین سنجاب را گاهی سنجاب نخل روغنی نیز می نامند. بیش تر از میوههای نخل روغنی نیز می نامند. بیش تر از میوههای نخل روغنی تغذیه می کند، اما دیده شده است در مناطقی که کلسیم کمیاب است، استخوان و عاج نیز می جود. جانور مروزی است و حضورش را تنها از آوای غرش مانندش متوجه می شوند. این صدا را زمانی که مورد مزاحمت واقع شود، از خود در می آورد. از نحوه و چگونگی زاد و ولد این حیوان چیزی دانسته نیست، اما گویا در تمام سال زاد و ولد می کند.

سنجاب بزرگ سیاه ـ سنجابهای بزرگ ۴ گونهاند و همان گونه که از اسهشان روشن است، همگی چاق و چلهاند و گاهی تا ۳ کیلوگرم

سنجاب بزرك افريقايى

Order: Rodentia: Rodents Family: Sciuridos: Squirrels Size: body: 22 - 33 cm (8 1/2 - 13 iń), tail: 25 - 38 cm (9 3/4 Range: W. Africa, east to Kenya. Angolo Habitat: palin forest

سنجاب بزرک سیاه

Order: Rodentia: Rodents Family: Scientide: Squirrels Size: body: 30 - 45 cm (11 3/4 . 17 3/4 in), 30 - 50 cm (11 3/4 in), 19 3/4 in) Range: Burma to Indonesso Habitat: dense Torest

سنجاب برنده بيكرافت

Order: Rodentia: Rodents
Family: Anomaluridae: Scalytailed Squirrels
Size: body: 30 - 40.5 cm (11 3/4 16 in), tail: 23 - 43 cm (9 - 17 n)
Range: W, and central Africo
Habitat: forest

وزن دارند. این حیوان، به رغم جثهاش، فوقالعاده چابک است و میتواند میان درختان، فواصلی را به طول ۶ متر یا بیش تر بپرد، هنگام پرش، دمش را از پشت سر سکان قرار میدهد. از انواع میودها، بهویژه میوههای مغزدار، پوست درختان و انواع بیمهرگان کوچک تغذیه میکند. به تنهایی یا با جفت خود در لانهای در سوراخ درختی به سر میبرد. در فصل زاد و ولد، لانهای بزرگ میسازد و حیوان ماده پس از دوردای حدوداً ۴ هفتهای، ۱ و گاهی ۲ نوزاد بهدنیا میآورد.

سنجاب پرندهٔ بیکرافت ـ این سنجاب بهندرت روی زمین میآید و با غشای پوستی گشوده شده، پس از پرشی حداکثر ۹۰ متری، از درختی به درخت دیگر می پرد. از انواع توتها، دانهها و میوهها و نیز از برخی مواد گیاهی تغذیه می کند. در واقع تمام غذایش را بر درختان می یابد. بیش تر شبها فعال است و معمولاً به تنهایی یا با جفت خود در سوراخ درختی لانه می کند. سالی دو بار و هر بار ۲ یا ۳ نوزاد بهدنیا می آورد.

سنجاب پرندهٔ زنگر

Order: Rodentia: Rodents Family: Anomaluridae: Scalytailed Squirrels Size: bady: 6 - 10 cm (2 1/4 - 4 in), tail: 7.5 - 13 cm (3 - 5 in) Range: Cameroon, Zaire Habitat: forest

سنجاب پرندهٔ سرخ بزرگ

Order: Rodentia: Rodents Family: Sciuridoe: Squirrels Size: body: 40 - 58 cm (15 3/4 - 22 3/4 in), tail: 43 - 63 cm (17 - 25 in)

Range: Asia: Kashmir to S. China: Sri Lanka, Java, Borneo Habitat: dense forest

سنجاب پرندهٔ شمالی

Order: Rodentia: Rodents Family: Sciuridae: Squirrels Size: body: 23.5 - 27 cm (9 1/4 - 10 1/2 in), tail: 11 - 18 cm (4 1/4 - 7 in)

Range: S. Canado, W. USA Habitat: forest

سنجاب پرووست

Order: Rodentia: Rodents Family: Sciuridae: Squirrels Size: body: 20 - 28 cm (7 3/4 - 11 in), tail: 15 - 25 cm (6 - 9 3/4 in)

. 9 3/4 in)
Range: S.E. Asia
Habitat: forest

سنجاب پرندهٔ زنگر - این سنجاب پرندهٔ کوچک، دمی عجیب با موهانی دراز دارد که از هر سو بیرون زده و ظاهری پرمانند به آن بخشیده است. مثل دیگر اعضای خانوادهاش، غالباً شبها به فعالیت می پردازد و از انواع توصها، دانهها و میوهها تغذیه می کند. حیوانی گروهزی است و به صورت گروههایی حداکثر ۱۲ تایی در سوراخ درختان زندگی می کند.

سنجاب پرندهٔ سرخ بزرگ - غشای پوستی پهنی که مچ پای جلویی این حیوان زیبا را به مچ پای عقبیاش میرساند، اجازهٔ پروازی واقعی به او نمیدهد، اما می تواند تا ۴۵۰ متر در هوا بجهد. این جهش یا سریدن در آسمان، او را قادر می سازد تا از درختی به درخت دیگر نقل مکان کند؛ بی آن که هر بار لازم باشد به زمین بیاید. روزها در سوراخ درختان به استراحت می پردازد و هنگام غروب از درخت پایین می آید و به دنبال انواع میوه به ویژه میوههای مغزدار، شاخههای باریک، برگهای نورس و غنجهٔ گلها می گردد. به تنهایی یا با جفت خود یا در گروههای خانوادگی زندگی می کند. از چگونگی زاد و ولد این حیوان آگاهی اندکی در دست است، اما ظاهرا سالی حداکثر ۳ بار زاد و ولد می کند و هر بار ۱ یا ۲ نوزاد بهدنیا می آورد. از آنجا که دیده نشده است نوزادان بر پشت مادر حمل شوند، چنین تصور می شود که هنگام غذا خوردن مادر، نوزادان در پناهگاه امنی محلی شکار می شود. این سنجاب به خاطر گوشتش، به دست مردمان قبایل محلی شکار می شود.

سنجاب پرندهٔ شمالی ـ این سنجاب با گستراندن پاهای جلویی و پاهای عقبیاش هنگام پرواز، در واقع غشای پروازی خود را میگشاید؛ این غشا از مچ پای عقبی تا مچ پای جلویی امتداد دارد و سنجاب می تواند به کمک



سنجاب پرندهٔ شمالی Northern Flying Squirrel Glaucomys sabrinus

آن از درختی به درخت دیگر بجهد. در حین جهش، یا اصطلاحاً سریدن

در آسمان، ممکن است بهسرعتی افزون بر ۱۱۰ متر در دقیقه برسد. این

سنجاب معمولاً بالای درختان، دنبال انواع میوهها، بهویژه میوههای مغزدار،

پوست زندهٔ درختان، گلسنگ، فونجی (نوعی قارچ)، و توت می گردد. تنها

وقتی که در آسمان است، ممکن است سر و کلهٔ جغد یا پرندهٔ شکاری

دیگری پیدا شود. در پاییز، انبوهی از میوههای مغزدار و توتها را در درختان

حفرهدار انبار می کند. اصولاً سنجابهای پرنده خواب زمستانی ندارند. از

ماه آوریل به بعد، هر آن، ممکن است نوزادان در لانهای نرم و آسوده در

سوراخ درختی بهدنیا بیایند. هر بار ۲ تا ۶ نوزاد بهدنیا می آورد و نوزادان حدود

۱۰ هفته از شیر مادر تغذیه می کنند که این زمان برای جوندگان کوچک،

زمانی دراز دانسته می شود. به گمان برخی، پیش از پرواز، رسیدن به سطح

بیشرفتهای از تکامل برای این سنجاب لازم است.

سنجاب پرندهٔ سرخ بزرگ Red Giant Flying Squirrel Petaurista petaurista



سنجاب خاکستری – زیستگاه طبیعی این سنجاب، جنگلهای بلوط و گردو، در شرق امریکای شمالی است؛ جایی که جمعیت این حیوان، توسط جغدها، روباهها و باب کتها کنترل می شود. از دانهها و میوههای مغزدار تعذیه می کند. درواقع، هر سنجاب بالغ، روزانه حدود ۸۰ گرم میوه مغزدار پوستهدار می خورد، همچنین، از حشرات و تخم و جوجهٔ پرندگان نیز تغذیه می کند. گاهی، پوست درختان جوان را می کند و به شیرهٔ مغذی زیر آن دستمی یابد. سالی دو بار جفت گیری می کند و در اوایل بهار و تابستان در هر نوبت زاد و ولد، ۷ نوزاد بهدنیا می آورد که تنها ۳ یا ۴ تا از آنها جان سالی به در می برند. نرها از راه یافتن به لانه محروم هستند و در چروش نوزادان، مشار کتی ندارند. در گذشته سنجاب خاکستری را به جنوب بانکمستان بردهاند که امروزه رفته رفته سنجاب سرخ را که بومی آن جاست، مداشه است.

سنجاب خطدار شرقی این سنجاب از معروف ترین پستانداران کوچک امریکای شمالی است و نترسیدنش از آدمها و کنجکاوی طبیعیاش، باعث شده است که در اردوها و گردشگاهها، بارها دیده شود. این حیوان زیر کنده های بزرگ لانه می کند و صبحهای زود، دنبال میوه درخت بلوما، هسته گیلاس، میوههای مغزدار و انواع توت و دانه می گردد. گاهی شمار آنها چنان زیاد است که سبب وارد آمدن خسارت به محصولات کشاورزی می شوند. در فصل پاییز، غذا ذخیره می کند و به صورت کامل

به خواب زمستانی فرو نمی رود؛ بلکه تنها قدری خموده می شود. در هر بهار، حداکثر تا ۸ نوزاد بهدنیا می آورد و با آن که نوزادان پس از ۵ هفته از شیر گرفته می شوند، اما چند ماه نزد مادر می مانند. عمر این حیوان حدود ۵ سال است.

سنجاب خطدار هندی – با خطهای متمایزش، تا حدودی شبیه چیپمانک (سنجاب خطادار) است. حیوانی بسیار فعال است و روزها دنبال غذاهایی مانند میوههای نخل، گلها و چوانهها می گردد. با خوردن غنجهها، به بوتههای پنبه خسارت وارد می آورد، اما هنگام تغذیه از شهد گلهای ابریشمین درخت بلوط، سبب گردهافشانی می شود و کار سودمندی برای این درخت انجام می دهد. نرها تهاجمی اند و برای تصاحب مادهها با یکدیگر به نزاع برمی خیزند، اما همین که جفت گیری انجام شد. دیگر علاقهای به مادهها یا نوزادان از خود نشان نمی دهند. این حیوان دیگر علاقهای به مادهها یا نوزادان از خود نشان نمی دهند. این حیوان حدود ۳ بار در سال زاد و ولد می کند و هر بار ۳ نوزاد به دنیا می آورد. مدت بارداری اش، ۴۰ تا ۴۵ روز است. مادههای جوان در ۶ تا ۹ ماهگی به بلوغ

سنجاب خاکستری

Indian Striped Squirrel

Funambulus palmarum

Order: Rodentia: Rodents
Family: Sciuridae: Squirrels
Size: body: 23 - 30 cm (9 - 11 3/4
in), tail: 21 - 23 cm (8 1/4 - 9 in)
Range: S.E. Conada, E. USA;
introduced in Britain and South

Habitat: hardwood fore

سنجاب خطدار شرقى

Order: Rodentia: Rodents
Family: Scruridae: Squirrels
Size: body: 13.5 - 19 cm (5 1/4
- 7 1/2 ln), tail: 7.5 - 11.5 cm (3
- 4 1/2 ln)
Range: S.E. Conado, E. USA
Habitat: forest

سنجاب خطدار هندي

Order: Rodentia: Rodents
Family: Sciuridae: Squirrals
Size: body: 11.5 - 18 cm (4 1/2 - 7 in), tail: 11.5 - 18 cm (1/2 - 7 in)
Range: India, 5ri Lanka
Habitat: palm forest

جنسی میرسند.

يستانداران



سنجاب زميني افريقايي

Order: Rodentia: Rodents Family: Sciuridae: Squirrels Size: body: 22 - 30 cm (8 1/2 -11 3/4 in), tail: 18 - 27 cm (7 - 10

Range: Africa: Morocco to Kenya Habitat: forest, scrub, savanna

سنجاب زميني سيرد دخطه

Order: Rodentia: Rodents Family: Sciuridae: Squirrels Size: body: 17 - 29 cm (6 3/4 - 11 1/2 in), tail: 6 - 14 cm (2 1/4

Range: S. central Canada, central

Habitat: prairie, postureland

سنجاب سرخ اروپایی

Order: Rodentia: Rodents Family: Sciuridae: Squirrels Size: body: 20 - 24 cm (7 3/4 - 9 1/2 m), tail: 15 - 20 cm (6 - 7

Range: Europe, east to China, Korea and Japan: Hokkaido Habitat: evergreen lorest

سنجاب زمینی افریقایی - این حیوان به همتای امریکای شمالی خود بسیار شبیه است. خزی زیر و نرم دارد و عملاً بدون زیرخز است.

در شبکهای از حفرههای زیرزمینی گستردهای که با پنجههای قویاش حفر می کند، زندگی می کند. در برابر انسان بسیار خونسرد عمل می کند. غذایش را دانهها، انواع توت و جوانههای سبز تشکیل میدهند. حیوانی گروهزی است و با بوسهای مختصر و تکان دم، با هم گونه های خود، به اصطلاح، خوش و بش می کند. در ماه مارس یا آوریل جفت گیری می کند و پس از دورهای حدود ۴ هفتهای، ۳ یا ۴ نوزاد بهدنیا می آورد. برخی گمان می کنند که در برخی مناطق، گاز گرفتنش همراه با زهر است و اساس این گمان اشتباه، وجود باکتری مخصوصی در بزاق دهان این حیوان است که سبب بروز عفونت خونی می شود.

سنجاب زمینی سیزدهخطه - جوندهٔ کوچک با نقوش برجستهاش، در طول روز فعال است و غالباً شمار زیادی از آنها رؤیت می شوند. دسته های گروه زی این سنجاب ها در مقایسه با موشهای علف زار، انسجام کمتری دارند. این حیوان نیز، همچون دیگر سنجابهای

را ورانداز می کند و مراقب شکار گرانی مانند شاهین، باب کت و روباه است؛در صورت احساس خطر به حفرههای زیرزمینی پناه میبرد. اگرچه برخی سنجابها، میان تودهای از تختهسنگها زندگی می کنند، بسیاری از آنها سوراخهایی حفر می کنند که در اندازه و پیچیدگی با یکدیگر متفاوت اند. سنجابهای بزرگ، گاه تونلهایی با اتاقهای جانبی حفر می کنند که ۶۰ متر یا بیش تر طول دارد، اما سنجابهای جوان تر و مجرد، حفرههای کوچکتر و کمعمق تری پدید می آورند. دانه، انواع میوه، بهویژه میوههای مغزدار، ریشهها و سیبکها، غذای اصلی این سنجاب را تشکیل می دهد و گاهی نیز حشرات، تخم پرندگان و موش می خورد. در زمستان به خواب زمستانی فرو می رود و لایه های چربی اش در طول زمستان از او محافظت می کند. دمای بدنش تا ۲ درجه بالای صفر پایین می آید و قلبش تنها ۵ بار در دقیقه می تپد که در مقایسه با ۲۰۰ تا ۵۰۰ ضربهٔ زمان فعالیتش، بسیار ناچیز است. پس از خوابزمستانی جفت گیری می کند و دورهٔ بارداریاش حدود ۴ هفته به طول میانجامد. در هر نوبت زاد و ولد که اوایل تابستان صورت می گیرد، حداکثر تا ۱۳ نوزاد نابینا و ناتوان بهدنیا می آورد. چشم نوزادان حدود ۴ هفته پس از تولد گشوده می شود و حدوداً در هفتهٔ ششم، از مادر مستقل میشوند.

سنجاب سرخ اروپایی ـ در اوایل سدهٔ بیستم، پیش از آمدن سنجاب خاکستری امریکایی به انگلستان، تنها گونهٔ سنجاب در اروپا، سنجاب سرخ بود. امروزه، جمعیت این حیوان در انگلستان رو به کاهش گذاشته است، اما سنجاب سرخ همچنان در اروپا و آسیا، فراوان یافت میشود. غذای اصلی این حیوان را مخروط کاجها تشکیل میدهد، اما در تابستان قارچ و میوه نیز میخورد. طول زمان زاد و ولدش به وضع آب و هوای محلی بستگی دارد. سالهایی که هوا مساعد است، حیوان ماده ممكن است دو بار و هر بار حدود ۳ نوزاد بهدنیا بیاورد. نوزادانش را در لانهای درختی که دو برابر اقامتگاه زمستانیاش است، بهدنیا می اورد.

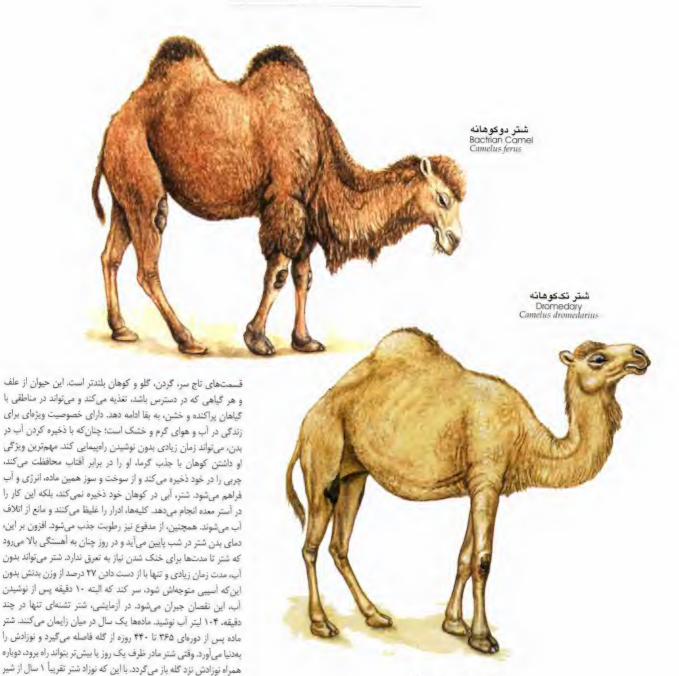


سنجاب نخلی افریقایی - از کمیابترین جوندگان است. پاکسازی جنگلها و خشک کردن باتلاقها، از غیرقابل تحمل ترین مزاحمتهایی است که برای این سنجاب ایجاد شده است و شاید جای جبران هم نداشته باشد. در برخی مناطق، نبود دسترسی به زیستگاه این جانور، تا اندازهای سبب حفاظت از او شده است و چهبسا این امکان فراهم شده باشد تا بررسی کاملی از وضعیت این حیوان به عمل اید: وضعیتی که در حال حاضر چندان امیدبخش نیست. به نظر میرسد عمدتا از میوهٔ نخل

وودچاک ـاین حیوان، در برخی نقاط به موش خرمای کوهی معروف است، جوندهای است قوی بنیه و نسبتاً جنگنده که به صورت گروهی تغذیه می کند و همواره از نزدیک شدن دزدانهٔ شیر کوهی یا کایوتی هراسان است. از همین رو، در حالی که بقیه به دنبال غذا می گردند، یکی از اعضای گروه نگهبانی میدهد. غذای این حیوان را ریشههای خوراکی، سیبکها و دانه ها تشکیل می دهند. در هر نوبت ۴ یا ۵ نوزاد در اواخر بهار به دنیا می آورد که به سرعت مراحل رشد را سپری می کنند. با فرارسیدن پاییز، نوزادان بالغ میشود. و حیوان نر آنها را از لانه میراند. این حیوان تا ۱۵ سال عمر مي كند.

Size: body: 45 - 61 cm (17 3/4 - 24 m), tail: 18 - 25 cm (7 - 9 3/4 m) Range: Alaska, Canada, south to E. USA

Habitat: forest



شعتر تككوهانه - امروزه تنها گونهٔ اهلى اين حيوان يافت مى شود و گمان میرود از ۴۰۰۰ سال پیش از میلاد مسیح تاکنون، به همین ترتیب بوده است. احتمالاً پیش از آن، در شمال افریقا و عربستان زندگی می کرد. امروزه دو گونه عمده از این حیوان یافت می شود؛ یکی حیوانی تنومند و کند که در بارکشی به کار می رود و دیگری حیوانی سبک، زیبا و سریع که برای سواری استفاده میشود. هر دو، مویی کوتاه و زبر دارند که در

شعتر دو کوهانه مشتری اهلی است، اما شمار آن بیرون از منطقه محل سکونتش به اندازهٔ شتر یک کوهانه نیست. تنها شمار اندکی از آنها به صورت وحشی در صحرای گوبی زندگی می کنند و تازه شاید همین شمار نیز بخشی از دامهای اهلی باشند. به نظر میرسد نژاد مغولی این حیوان رو

مادر تغذیه می کند، از همان هنگام تولد به سمت گیاهان می رود و ذرهذره شروع به خوردن می کند که البته در ۲ ماهگی، بهطور پیوسته می تواند از گیاهان تغذیه کند. مادر و فرزند، با صدا با هم در تماس هستند و موقعی که

نوزاد از مادر دور بیفتد، نالههای دردمندانهای سر میدهد.

شتر تككوهانه

Order: Artiadactyla: Even-toed Family: Camelidae: Camels Size: body: 2.2 - 3.4 m (7 1/4 11 ft), tail: 50 cm (19 3/4 in) Range: N. Africa, Middle East;

introduced in Australia

Habitat: semiarid and arid
grassland. desert, plains

به افزایش است. افزون بر داشتن دو کوهان، ویژگی عمدهٔ این حیوان موی بلند و آشفتهای است که در زمستان او را گرم نگاه می دارد و در تابستان می ریزد و بدن تقریباً لخت می شود. حیوانی رام و کند است و تلو تلو خوران گام بر می دارد که این گونه گام زدن دلیل توانایی اش در بلند کردن پاهای یک سمت از بدن در آن واحد است. کم و بیش از هر گیاهی از جمله علفها، مواد خوراکی درختان و بوته ها و گیاهان کوچک تغذیه می کند. پس از دورهای ۳۲۰ تا ۴۴۰ روزه صاحب نوزادی می شود که می تواند پس از ۴۴ ساعت به فعالیت بیردازد. نوزاد شتر حدود ۱ سال از شیر مادر تغذیه می کند و تقریباً در ۵ سالگی به رشد کامل می رسد.

گو ناکو - این حیوان اندامی باریک و بلند دارد و قادر است روی زمینهای ناهموار بهسرعت حرکت کند و به چابکی راههای کوهستانی را بالا پرود، با گرما و سرما سازگار است و در مناطق باز به سر میبرد و از علف تغذیه می کند. نرها چندهمسریاند و ۴ تا ۱۰ ماده با نوزادان شان را در تصاحب خود دارند و از آنها در برابر رقبا و حیواناتی که قصد گرفتن یکی از ماده ها را داشته باشند، دفاع می کنند و به نزاع بر می خیزند. نرهای جوان و نرهایی که ماده ی در تصاحب ندارند، تشکیل گله می دهند. ماده ها ۱ سال درمیان باردار می شوند و هر بار پس از دورهای ۱۰ تا ۱۱ ماهه ۱ نوزاد به دنیا می آورند. نوزاد شتر به محض تولد، فعالیت می کند و می تواند با سرعت بدود. شتر لاما و آلپکا شکل اهلی شدهٔ این حیوان اند و برای باربری و پشمشان پرورش می یابند. این شتره هم با یکدیگر، هم با گوناکوی وحشی آمیزش می کنند.

و کونیا - پوشش بدن این حیوان ضخیم و پشمی و رنگش قهوهای مایل به خرمایی است. موهای قسمت پهلوها از جاهای دیگر بلندتر است و همین باعث می شود که تحمل سرما، برف و یخهای منطقهٔ کوهستانی محل سکونت برایش آسان شود. حیوانی گروهزی است و در گروههایی حداکثر ۱۵ تایی با حیوان نری در رأس آن، یا کلا در گلههای تمام نر زندگی می کند. مادههایی که در تصاحب یک نر هستند، در قلمرویی که نر بالغ به شدت از آن محافظت می کند، زندگی مي كنند. حيوان نر با اولين نشانه خطر، به مادهها علامت مي دهد و أنها فرار می کنند. دستهٔ نرها غالباً از حیوانات جوان تشکیل می شود و قلمروی خاصی ندارد، بلکه بیسر و سامان در اطراف سرگردان اند. از آن جا که بهترین چراگاه را نرهایی که قلمروی خانوادگی دارند، تصاحب می کنند، این جمع خانه به دوش، پیوسته بی اجازه به حریم این قلمروها وارد شده، بیرون رانده می شوند. نرهای رقیب رفتار ویژهای دارند؛ مثلاً هنگام نزاع، به یکدیگر آب دهان پرتاب می کنند. این حیوان، سریع و با وقار است و مى تواند تا ۴۷ كيلومتر در ساعت، در مسافتهاى زياد و حتى در ارتفاعات بدود. از علفها و گیاهان کوچک تغذیه می کند. بینایی خوبی دارد، اما حس شنواییاش متوسط و حس بویاییاش ضعیف است. این حیوان پس از دورهای ۱۰ تا ۱۱ ماهه یک نوزاد بهدنیا می آورد. نوزادان به محض تولد، قادر به راه رفتن هستند و حدود ۱۰ ماه از شیر مادر تغذیه می کنند. زمان زیادی این حیوان را برای پشم و گوشتش شکار می کردند، اما گویا در چند سال گذشته جمعیت آن رو به افزایش است.

شتر دو کو هانه

Order: Artiodactyla: Even-foed Ungulates Family: Camelidae: Carmels Size: body: about 3 m (9 3/4 h), tall: about 53 cm (20 3/4 in) Range: central Asia: China, Mongolia Habitat: desert, steppe

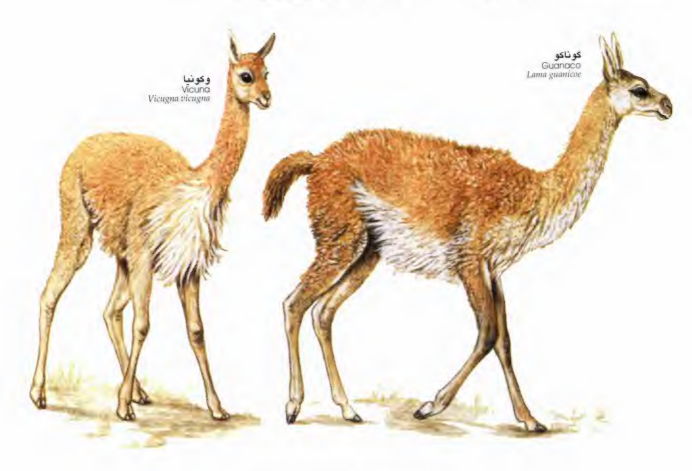
گوناکو

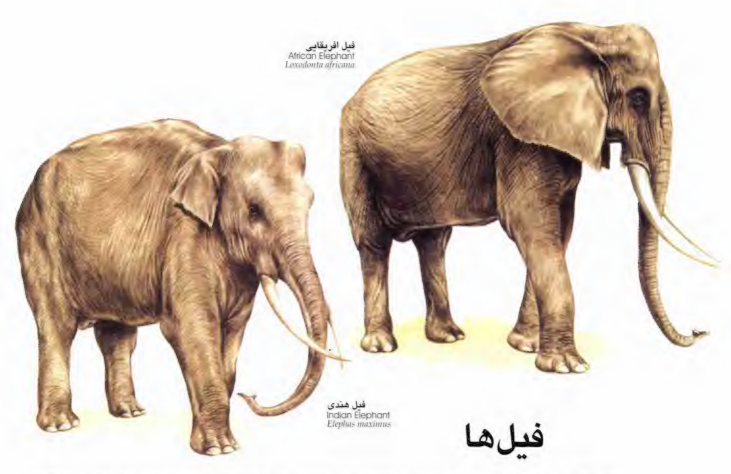
Order: Artiodactyla: Even-loed Ungulates Family: Camelidae: Camels Size: body: 1.2 - 1.7 m (4 - 5 1/2 ft), tail: 25 cm ip 3/4 in) Range: South America: Peru to Potragonia. Habitat: semidesent to obout 5,000 m (16,500 ft)

وكونيا

Order: Antiodactyla: Even-toed Ungulates Family: Camelidae: Camels Size: body: 1.4 - 1.6 m (4 1/2 - 5 1/4 ft), tail: 15 cm (6 in) Range: South America: Peru to N. Chile

Habitat: semiand grassland at altitudes over 4,000 m (13,000 ft)





فيل افريقايي

Order: Proboscided: Elephants Family: Elephantidae: Elephants Size: body: 6 - 7.5 m (19 3/4 - 24 1/2 ft), tail: 1 - 1.3 m (3 1/4 - 4 1/4 in)

Range: Africa, south of the Sahara Habitat: forest, savanna

فيل هندي

Order: Proboscidea: Elephants Family: Elephantidae: Elephants Size: bedy: 5.5 - 6.5 m (18 - 21 1/4 ft), tail: 1.2 - 1.5 m (4 - 5 ft) Range: India, Sri Lanka, S.E. Asia, Sumatra

Habitat: forest, grassy plains

می کنند. نوزاد فیل دست کم ۲ سال از شیر مادر تنذیه می کند و گاهی بیش از این نزد مادر می ماند. ممکن است هر ماده فیل. چندین نوزاد را در سنین مختلف تحت حمایت خود داشته باشد. ماده ها هر ۲ یا ۴ سال یک بار باردار می شوند.

قیل هندی ـ این حیوان گوشهایی کوچک تر و پشتی خمیده تر از همتای افریقایی خود دارد و تنها یک زائدهٔ انگشتمانند در انتهای خداده شدی م خود دارد و تنها یک زائدهٔ انگشتمانند در انتهای خداده شدی م خود دارد و تنها یک زائدهٔ انگشتمانند در انتهای

فدل هندی ـ این حیوان گوشهایی کوچکتر و پشتی خمیده تر از همتای افریقایی خود دارد و تنها یک زاندهٔ انگشتمانند در انتهای خرطومش به چشم میخورد. مادهها از نرها کوچکترند و عاجهایی تکامل نیافته دارند. عمده ترین واحد اجتماعی فیلها، گله است که ماده فیل پیری آن را رهبری می کند. این گله شامل چندین ماده، نوزادان شان فیل پیری آن را رهبری می کند. این گله شامل چندین ماده، نوزادان شان است نرهای دیگر، به تنهایی ولی نزدیک کله زندگی کنند، با اعضای گله خدا بخورند و یا جفت گیری کنند، اعضای گله در گرمای روز استراحت می کنند، اعضای گله در گرمای روز استراحت می کنند، اعضای شاه در گرمای روز استراحت برگ، جوانه، میوه و انواع مواد گیاهی اند و همهٔ این اقلام را با خرطهم بلند و حساس شان می یایند و به دهان می گذارند. این حیوان شنوایی و بویایی بسیار خوبی دارد، ولی بینایی اش ضعیف است. در فصل گرما، ترشح زیادی رام بع بودار غدهای کنار سرش، موجب می شود که این حیوان سر به راه و رام، دچار هیجان شود و رفتارش پیش بینی پذیر نباشد. دورهٔ بارداری حدود رام، دچس و س از آن، معمولاً یک نوزادبه دنیا می آورد.

فعل افريقامي - اين فيل غوليبكر و باعظمت، شايد باشكوهتزين پستاندار افریقا باشد. گوشها و عاج آن بزرگتر از گونهٔ آسیایی (هندی) است و در انتهای خرطومش، دو زائدهٔ انگشتمانند دیده می شود. مادهها کوچکتر از نرها هستند و عاج کوتاهتری دارند. این حیوان در گرمای نیمروز به استراحت می پردازد و یک یا دو نوبت استراحت شبانگاهی نیز دارد، اما در دیگر ساعات کم و بیش فعال است و با گامهای وزین و صبور خود این سو و آن سو به دنبال غذا می گردد. هر فیل، بسته به جثهاش، روزانه تا ۲۰۰ کیلوگرم مواد گیاهی مصرف می کند؛ به این شکل که این مواد را با خرطوم خود می گیرد و در دهان می گذارد. برگها، جوانهها، شاخههای کوچک، ریشهها و بسیاری از میوهها و گاهی محصولات کشاورزی برنامهٔ غذایی فیل را تشکیل میدهند. حیوانی اجتماعی است؛ بهویژه مادههای آن که معروف است در رنجش دیگران، از خود ناراحتی نشان میدهند. دستهٔ فیلها شامل چندین ماده و نوزادانشان در سنین مختلف است. نرهای جوان که به تدریج بالغ میشوند، دستههای جداگانهای را شکل میدهند. زمانی هم میرسد که جوان ترها جای پیرها را می گیرند و در این هنگام ممکن است اعضای گله، پیرها را طرد کنند. زاد و ولد در سراسر سال رخ میدهد و ماده فیل آمادهٔ جفت گیری گاهی با بیش از یک نر جفت گیری می کند. زمان بارداری حدود ۲۲ ماه است و در هر نوبت، معمولاً یک نوزاد بهدنیا می آورد. این حیوان نقطهٔ دورافتادهای را برای زایمان می یابد و ماده فیل های دیگر نیز او را کمک



كانگوروها

پاداملون سرخپا این جانور سرخپا، یکی از سه گونهٔ پاداملون هاست که تمامشان قوی بنیهاند و در جنگل زندگی می کنند. نیم تنهشان نسبت به کانگوروهای باوقاری که در دشتهای باز زندگی می کنند، اندکی بزرگ تر است. حیواناتی سازگارند و می توانند در زیستگامهای متفاوتی به سر برند؛ به شرطی که پوشش گیاهی آنجا فراوان باشد. هنگام غروب به جستوجوی برگ، جوانه و میوه از لانه بیرون میزنند. گاهی یه صورت گلهای نیز زندگی می کنند، اما بینشان گونههایی تکرو و منزوی نیز هست. با هر زایمان یک نوزاد به دنیا می آورند؛ اما دوقلوزایی نیز در تحقیقات به ثبت رسیده است.

پوتورو - این جانور بر خلاف جثهٔ کوچک و ظاهر خرگوش مانندش، تمام ویژگیهای زاد و ولد و راه رفتن کانگوروهای بزرگتر را داراست. برخی اوقات روی چهار دست و پا راه می رود، اما غالباً روی پاهای قوی اش جست و خیز می کند و با هر جهش ۳۰ تا ۴۵ سانتی متر به جلو پرتاب می شود. حیوانی شبروست و هنگام غروب به جست وجوی گیاهان، ریشه ها، قارچ و حشرات بیرون می آید. در سراسر سال زاد و ولد می کند و تک نوزادش، مدت کلاه هفته درون کیسه به سر می برد.

خرگوش و الابی عینکی در کل ۴ گونه از خرگوش والابیهای کوچک در علفزارهای منطقهٔ خشک و بیابانی استرالیا زندگی میکنند.

والابیها بین گیاهان خاردار و خشن استرالیا، لانههایی زمخت از علف میسازند. در صورت بروز مزاحمت، رفتاری شبیه خرگوشهای صحرایی از خود نشان میدهند و با جهش به چپ و راست (به شکل زیگزاگ) حرکت می کنند. این حیوانات به تنهایی زندگی کرده، اما هنگام جفتگیری دور یکدیگر جمع می شوند. این انزواگزینی برای شان لازم است؛ چرا که گذران زندگی در محیطی خشن بسیار مشکل است. تک نوزاد این حیوان ممکن است در هر وقتی از سال به دنیا بیاید و پس از حدود یک سال به بلوغ جنسی می رسد.

کانکوروی درختی لومهولتز - تنها ۳ گونه از کانگوروها روی درخت زندگی می کنند که ۳ گونه آن در استرالیا و گونه دیگر در گینهٔنو یافت می شود. ویژگیهای سازگاریشان با محیط، برخلاف دیگر پستانداران درخت زی محدود است؛ پای عقب این حیوان، برای بالا رفتن از درختان تناسب ندارد. اما پای جلویی اش نسبت به دیگر کانگوروها از قدرت گیرایی بیش تری برخوردار است، این حیوان در بالای درخت، بسیار چالاک است قابر به برقه و میوه، غذای عمدهٔ این حیوان را قابل توجهی به او می بخشد. علف، برگ و میوه، غذای عمدهٔ این حیوان را تشکیل می دهد. این جانور پیوسته از درخت بالا و پایین می رود و روی زمین می چرد. گروههای کوچکی از این حیوانات با هم روی یک درخت زندگی می کنند و میخوابند. از چگونگی زاد و ولد این حیوان آگاهی اندکی در میت ناست، ظاهراً سالی یک نوزاد بهدنیا می آورد که زمان آن می تواند هر موقع از سال باشد. کانگوروهای درختی که یاب نیستند، اما زندگی مخفیانهٔ موقع از سال باشد. کانگوروهای درختی که یاب نیستند، اما زندگی مخفیانهٔ آنها و قرار گرفتن زیستگاه شان در میان جنگلها، آنها را از دیدرس دور نگاه داشته است.

Order: Marsupialia: Marsupials
Family: Macropodidae
Kangaroas, Wallabias
Size: body: 53 - 62 cm (20 3/4
24 1/2 in) tail: 32 - 45 cm (12 1/2
17 3/4 in)
Range: Austrolia: E. Queensland,
E. New South Walas
Habitat: wel lorest

پوتورو

Order: Marsupialia: Marsupials
Family: Macropoidiae
Kongaroso, Wallabies
Size: body: 30 - 40 cm (11 3/4
- 15 3.4 in) tail: 15 - 24 cm (9 1/2 in)
Range: E. Australia; Taxmania
Habitat: low, thick, damp scrub

خركوش والابى عينكي

Order: Marsupialia: Marsupials
Family: Macropadidus
Size: body: 40 - 50 cm (15 3/4 - 19 3/4 in) tail 35 - 45 cm (13 3/4 ln)
Range: N. and central Australia
Habitat: deser grassland

كانكوروى درختى لومهولتز

Order: Marsupialia: Marsupials
Family: Macropodidae
Kangaroos, Wallabias
Size: bady: 52 - 80 cm (20 1/2
- 31 1/2 in), tall: 42 - 93 cm (16 1/2
Range: Australia: N.E
Queensland
Habitat: forest

كانكوروى سرخ

Order: Marsupialia: Marsupials oos, Wallabies **Size:** body: 1 - 1.6 m (3 1/4 - 5 1/4 ft), tail: 90 cm - 1.1 m (35 1/2 in - 3 1/2 ft)

Range: central Australia Habitat: grassy arid plains

كواكا

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Macropodidae nagroos, Wallabies Size: body: 47.5 - 60 cm (18 3/4 - 23 1/2 in); tail: 25 - 35 cm (9 3/4 - 23 1/2 inj, tain. 25 - 13 3/4 inj Range: S.W. Australia Habitat: dense vegetatio

موش كانكورو

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Macropodidae os, Wallabies **Size:** body: 23.5 - 33.5 cm (9 1/4 - 13 1/4 in) tail: 13 - 17 cm (5 Range: Austrolia: N.E.

Habitat: rain forest

موش ـ کانکوروی سرخ

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Mocropodidae Kangaraos, Wallables **Size:** body 38 - 52 cm (15 - 29 1/2 in) tail: 35 - 40 cm (13 3/4 - 15

Range: E. Australia: Queensland Habitat: grassland, woodland

والابى جنكلي كينةنو

Order: Marsupialia: Marsupials angaroos, Wallabies Size: body: 49 - 80 cm (19 3/4 - 31 1/2 in), tail: 30 - 55 cm (11 3/4

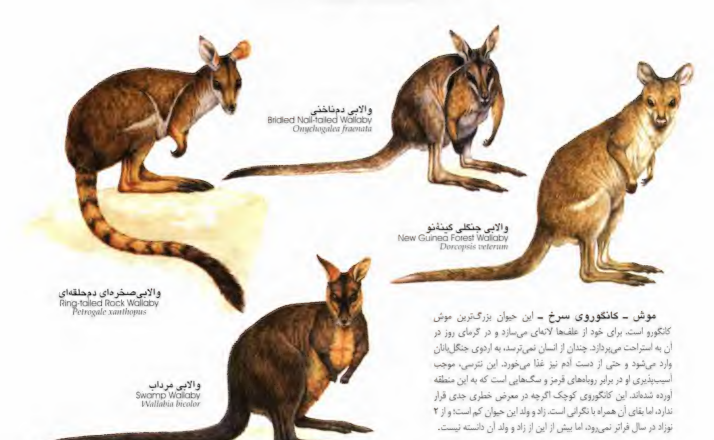
Range: New Guinea

كانگوروى سرخ ـاين كانگورو بزرگترين كيسهدار زنده به شمار می آید. وزن حیوان نر پیر حدود ۷۰ کیلوگرم است. نرها دارای پشم پرپشت و قرمز مایل به حنایی هستند، اما پشم مادهها خاکستری مایل به آیی است. غالباً از آنها با نام «جهندگان آبی» یاد میشود. کانگوروی سرخ در علفزارهای بایر مناطق بیابانی و در گلههای کوچک زندگی می کند. این گلهها شامل یک نر بالغ و چند ماده است. این حیوان در گرمای روز، کنار برآمدگی صخرمها یا زیر سایهٔ درختان به استراحت می پردازد و شبهنگام بیرون آمده، در پی خوردن و آشامیدن میرود. هر چند به اندازهٔ یک گوسفند غذا می خورد، اما غذا را با بازده بیش تری تبدیل به انرژی می کند. گفتنی است که بدن کانگورو ۵۲ درصد و بدن گوسفند ۲۷ درصد گوشت دارد. زاد و ولد در سراسر سال انجام می گیرد و دورهٔ بارداری ۳۰ تا ۴۰ روز ادامه می یابد. چند ساعت پیش از تولد، مادر پوزهاش را به کیسه می مالد و آن را تمیز می کند؛ به این ترتیب که دمش را از بین دو پایش رو به سمت جلو میبرد، روی زمین مینشیند و کیسه را با دو دست خود باز نگه میدارد و درون و بیرون آن را می لیسد و گاهی تا زمان تولد به این کار ادامه می دهد. نوزاد تازه بهدنیا آمده، تنها ۷۵ صدم گرم یا ۷۵۰ میلی گرم وزن دارد؛ یعنی یک سیهزارم وزن مادر. با این که تا این اندازه کوچک است، پنجههای دستش بهخوبی رشد می کند و از آن برای بالا کشیدن خود به سمت کیسه بهره می گیرد. بهمحض آن که، بهسلامت درون کیسه جای گرفت، نوک یکی از پستانها را به دهان می گیرد. نوک پستان، همگام با نوزاد رشد می کند و زمانی که نوزاد از شیر گرفته می شود، طول آن به ۱۰ سانتی متر می رسد. کیفیت شیر مادر نیز به موازات رشد نوزاد تغییر می کند و در مراحل تکمیلی نوزاد، غنی تر و پرچرب تر می شود. نوزاد کانگورو حدود ۲۴۰ روز را درون کیسه سپری می کند و پس از آن تا ۱۲۰ روز همراه مادر باقی میماند. در این مدت نیز با وجود آن که شاید برادر یا خواهر کوچکتری داشته باشد، گاهی سر خود را برای مکیدن به درون کیسه میبرد. در شرایط سخت خشکسالی، بسیاری از نوزادان درون کیسه تلف می شوند؛ اما این ضایعه با ذخیرهٔ جنینهای داخل رحم مادر جبران می شود. این کانگورو تا همین اواحر بهمیزان گستردهای شکار میشد، اما امروزه بهشدت تحت مراقبت است.

كواكا _ اين حيوان زمائي در جنوب غربي استراليا فراوان يافت میشد، اما شکار زیاد، شمار آن را بهسرعت کاهش داد. امروزه تنها در چند درهٔ باتلاقی در دارلینگرنج، یافت می شود؛ البته در راتنست و جزایر بالد، که دور از ساحل اند، شمار زیادی از این حیوان را می توان یافت. این حیوان به خوبی جهت آب شیرین را تشخیص می دهد. در جزایر راتنست، برای یافتن أب، تا ۲/۵ کیلومتر راه می رود. در خشک سالی و زمانی که ذخيرهٔ مواد گياهي كم است، خوردن زبالهها و پسماندهها را شروع مي كند. همچنین، می تواند محصولی تفالهای از ادرار را با پروتئینی که با بهره گیری از اوره دریافت می دارد، تکمیل کند. با این اوصاف شبیه پستانداران بیابانی است. حیوان ماده پس از دورهای ۱۷ روزه، نوزادی به اندازهٔ نوزاد قورباغه بهدنیا می آورد و روز بعد دوباره جفت گیری می کند. جنینی که از این جفت گیری دوباره حاصل می شود، به صورت آزاد در رحم باقی می ماند و هنگامی که نوزاد قبلی کیسه را ترک کند، مراحل رشد را آغاز می کند. این حیوان حدوداً در ۲ سالگی برای اولین بار زاد و ولد می کند. انتظار می رود جزیرهٔ راتنست که پایگاه مهمی برای تفریح مردم پرت بهشمار میرود، به گونهای توسعه یابد که به زیستگاه این والابی کوچک و باهوش آسیبی وارد نیاید.

موش کانگورو - این حیوان از دو منظر عضو بیهمتای خانواده خود به شمار می اید؛ اول این که روی هریک از پاهای عقب، انگشت نخست یا شستی خوش ترکیب دارد؛ و دوم آن که تنها کانگورویی است که بهطور مکرر دوقلو میزاید. در دیگر جنبهها نیز غیر معمول است؛ مثلا مانند خرگوش، اغلب روی چهار دست و یا، به این سو و آن سو حرکت می کند. هم نر، هم ماده، بوی تند و خوشی تولید می کنند که دلیل آن هنوز روشن نشده است. رژیم غذایی این حیوان، اقلام زیادی را شامل است؛ از مواد گیاهی و توتهای درختی گرفته تا سیبکهای ریشهای را میخورد و نیز از حشرات و کرمهای خاکی تغذیه میکند. از رفتارهای اجتماعی این حیوان آگاهی اندکی در دست است، اما گویا به تنهایی یا با جفت خود حرکت می کند. نوزادان معمولا در فصل بارانی سال (از فوریه تا ماه مه) بهدنیا می آیند، اما این محدودهٔ زمانی گاهی تغییر می کند.





والابی جنگلی کینهنو این حیوان ظاهراً از بسیاری جهات، شبیه به پاداملون استرالیایی است. اما آگاهی بسیار ناچیزی از آن در دست است. یکی از تفاوتهای آن با گونهٔ استرالیایی، این است که نوک دمش با چند تیغ پهن و زبر مسلح است، اما کارکرد آن نامعلوم است. این حیوان تا حد امکان از علف تغذیه می کند، اما مواد گیاهی دیگری را نیز میخورد. در روز، سر و کلهاش بهندرت افتابی می شود و ممکن است تا نزدیکیهای غروب در لانهٔ ساخته شده از برگ استراحت کند. عادات زاد و ولد آن دانسته نیست، مگر آن که در هر نوبت زایمان یک نوزاد بهدنیا می آورد.

والایی دمناخنی سه کونه از والاییهای دمناخنی موجود، اسم خود را از فلسی شبیه به ناخن کوچک که بین موهای پرپشت و در انتهای دم دراز و باریکشان قرار دارد، گرفتهاند و کار کرد آن نامعلوم است. در میانهٔ سده نوزدهم میلادی، این حیوان در بسیاری از مناطق شرقی و جنوب شرقی استرالیا بهوفور یافت میشد. اما در سده بیستم، تا چندین دهه وجود آن به ثبت نرسیده بود؛ تا این که گروهی از این حیوانات، سرانجام در سال ۱۹۷۴ در مرکز کوئینزلند کشف شدند. رقابت با خرگوشها بر سر غذا، شکار این حیوان از سوی روباههای قرمز و صید آن بهدست انسان، از عوامل عمدهٔ کاهش جمعیت آن است. اقداماتی برای حفاظت از آن در دست اجراست واگر قرار باشد نسلش در حیات وحش تداوم یابد، لازم است این اقدامات سالها استمرار یابد. محل تأمین غذا و مخفیگاهش، خاردشتهای انبوه است. عادات زاد و ولد این حیوان دانسته نیست جز آن که در هر نوبت زایمان، یک نوزاد بهدنیا می اورد.

والابی صغرهای دمحلقهای از پوست این حیوان سالها بهرهبرداری می شد و امروزه تنها در چند منطقهٔ دوراقتاده یافت می شود. در واقع خوش نگار ترین والابی صخرهای است. این گونههای جانوری همگی در نامساعدترین مناطق دورافتاده زندگی می کنند. پاهای این والابی نیز قوی الابی های صخرهای دارای پانرمههای پهن و نرم و پنجههای قوی است که کاملاً برای بالا رفتن از صخرهها مناسب است. جانوری چابک است؛ دم درازش بیخ ضخیمی ندارد و مثل دم کانگوروهای واقعی برای تکیه استفاده نمی شود. والابیهای صخرهای از هر مادهٔ گیاهی موجود تندیه می کنند. زاد و ولد در سراسر سال انجام می گیرد، اما اگر خشکسالی مدت زیادی ادامه یابد، این حیوان هر نوزادی را که در کیسه داشته باشد، قربانی می کند.

والابی مرداب این جانور در گلههای کوچک زندگی میکند و هنگام خطر عادت دارد که دراز بکشد و از همین رو، اغلب به سختی دیده می شود. فقط زمانی که احساس خطر کند، از نهانگاه خود بیرون میآید و با نهایت سرعت به این سو و آن سو می گریزد. رژیم غذاییاش متغیر است و میتواند آن را از یک گونهٔ گیاهی به گونهٔ دیگر تغییر دهد. این انعطاف پذیری بدین معاست که می تواند آفت محصولات کشاورزی شود و به همین خاطر، اقداماتی برای مهار آن در این مناطق لازم به نظر می رسد. این حیوان سراسر سال زاد و ولد می کند و حیوان ماده در هر نوبت، صاحب یک نوزاد می میشود که آن را ۲۰۰۰ روز، در کیسه نگه می دارد. نوزاد پس از ترک کیسه می شود که آن را ۲۰۰۰ روز، در کیسه نگه می دارد. نوزاد پس از ترک کیسه تا ۶۰ روز به تغذیه ادامه می دهد.

والابي دمناخني

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Macropodidae Kangaroos, Wallabies Size: body: 45 - 67 cm (17 3/4 26 1/4 in), tail: 33 - 66 cm (13 Range: Australia: central

Range: Aŭstralia: centra Queensland Habitat: thick scrub

والابي مرداب

Order: Marsupialia: Marsupials Familly: Macropadidas Size: body: 45 - 90 cm (17 3/4 -35 1/2 in), rail: 33 - 60 cm (13 -23 1/2 in) Range: E. and S.E. Australia Habitat: dense litickets, rocky

والابى صخرداى دم حلقهاى

Order: Marsupialia: Marsupialia Family: Macropadidae Kangaroos, Wallabies Size: bedy: 50 - 80 cm (19 3/4 - 31 1/2 m) tali: 40 - 70 cm (15 3/4 - 32 1 1/2 m) Range: Central and E. Australia Habitat: rocky outcrops, boulder



انتى كاينس قهو داى

Order: Morsupialia: Marsupials Family: Dasyuridae: Mars Camivores, Insectivores Size: body: 9.5 - 11 cm (3 3/4 -4 1/4 in) tail: 10 - 12 cm (4 - 4 3/4 in)

Range: E. seaboard of Australia Habitat: forest

بندىكوت قهوداي

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Peramelidae: Bandicoets Size: body: 30 - 35 cm (11 3/4 · 13 3/4 in) tail: 7.5 - 18 cm (3 · 7 in)

Range: S. Austrolia, Queensland,

Habitat: scrub, forest

بندىكوت كان

Order: Marsupialla: Marsupials Family: Peramelidae: Bandicools Size: body: 25 - 40 cm (9 3/4 15 3/4 in) tail: 7.5 - 18 cm (3 7 in)

Range: Australia: S. Victoria;

Habitat: woodland, heathland

پاسم شهدنوش

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Tarsipedidae: Honey

Size: body: 7 - 8.5 cm (2 3/4 - 3 1/4 in) tail: 9 - 10 cm (3 1/2 - 4 in) Range: S.W. Australia Habitat: heathland with bushes and tree:

انتی کاینس قهو های حیوانی مرموز و شبروست که در جنگلهای اطراف شهرهای اصلی استرالیا فراوان یافت می شود. از درختان به خوبی بالا می رود و لابه لای درختان او کالیبتوس و اقاقیا، احتمالاً به جست و چوی حشرات می پردازد. جفت گیری اش روشی خشونتبار است که در ماه اوت صورت می گیرد و حدود ۵ ساعت به دراز می کشد. پس از دورهای ۳۰ تا ۳۳ روزه، ۶ یا ۷ نوزاد به دنیا می آورد. نوزادان به سر پستانهای مادر می شوند. و به تذریح رشد می کنند؛ به حدی که دست و پاگیر حرکات مادر می شوند. این جادان در لانهای زیرزمینی رها می شوند و اجازه می دهند می کنند؛ به حدی تقریباً یک سال پس از تولد، زاد و ولد می کنند. نرها به دلیل عدم تعادل هورمونی، می توانند فقط یک بار پیش از مرگ جفت گیری کنند.

بندی کوت قهو های این حیوان در مناطقی با پوشش گیاهی انبوه یافت می شود و تا زمانی که جایی برای پنهان شدن از دست عقابها و روباهها داشته باشد، می تواند در مناطق کاملاً خشک به زندگی ادامه دهد. ظاهراً غذاهایی چون کرمهای خاکی و نوزاد سوسک را از طریق بو ردگیری می کند و موقعی که با پوزهٔ درازش به دنبال غذا می گردد، علائم مخروطی شکلی برجای می گذارد. نوزاد مورچه و قارچ زیرزمینی و نیز انواع عقرب را می خورد، زاد و ولد او ارتباط تنگاتنگی با باران منطقه دارد، اما برخی از این جانوران در سراسر سال زاد و ولد می کنند. پس از دروای ۱۸ روزه، حداکثر ۵ نوزاد به دنیا می آورد و نوزادان تا ۲ ماه از شیر مار تغذیه می کنند.

بندی کوت گان ـ این جانور نیز مثل بسیاری از بندی کوتها، بسیار تهاجمی و ستیزه گر است و تنها زندگی می کند. نرها قلمروهای گستردهای

در اختیار دارند و تا زمانی که جفت گیری اقتضا کند، با مادهها همراهاند. این جانور غالباً، حیوانی شبروست و هنگام غروب از لانه بیرون آمده، به دنبال کرمهای خاکی و دیگر بیمهرگان کوچک می گردد. با پوزهٔ دراز خود، عمق خاک را می کاود و هنگامی که محل غذا را یافت، با اشتیاق شروع به کندن می کند، با این که حیوان ماده ۸ سر پستان دارد، اما بهندرت \mathfrak{T} تا Δ نوزاد به دنیا می آورد. دورهٔ بارداری اش ۱۱ روز است که کوتاه ترین دورهٔ بارداری در میان پستانداران به شمار می رود. نوزادان نیز Λ هفته در کیسه می مانند.

پاسم شهدنوش ـ این حیوان از گرده و شهد گلهای بزرگ بانکسیای بوتهای گلدار که در حاشیهٔ جنوبغربی استرالیا یافت می شود، تغذیه می کند. غالباً هنگام غذا خوردن به صورت وارونه آویزان می شود و برای این کار از دمش که توانایی گرفتن دارد، کمک می گیرد. زبانش با نوک زبر آن، شبیه به زبان مرغ مگسخوار یا خفاش شهدنوش است و تا ۲/۵ سانتی متر جلوتر از نوک بینی بیرون می آید. دندان هایش خوب تکامل نیافتهاند، اما از برآمدگیهای خشنی که در سقف دهانش هست، برای جدا کردن و خراشیدن شهد و گردهای که به زبان نشسته است، استفاده می کند. گاهی هم حشرات کوچک را می خورد و بال آنها را دورهای می اندازد. در اواسط زمستان جفتگیری می کند و ماده ها پس از دورهای حدود آ ۴ هفتهای صاحب ۲ نوزاد می شوند. نوزادان تا حدود ۴ ماهگی در کیسه می مانند.



پلانی گیل کو توله -سراسر روز در حفرهای زیرزمینی پناه می گیرد و شب به جستوجوی غذا بیرون میرود. با این که از موش سفید کوچکتر است، اما از حشرات بزرگ مثل ملخها تغذیه می کند؛ بدین صورت که آنها را با گاز گرفتن سرشان می کشد. پرندگان کوچک نیز صید او می شوند. این حیوان ممکن است در یک شب، به اندازهٔ وزن خود غذا بخورد. از زاد و ولد و نظام اجتماعی این حیوان آگاهی اندکی در دست است. ظاهراً منزوی است و در هر نوبت زایمان که بین ماه دسامبر و مارس صورت می گیرد، حداکثر ۱۲ نوزاد بهدنیا می آورد.

خر گوش -بندی کوت -به تنهایی در حفرهای زیرزمینی که آن را با پنجههای نیرومندش می کند، زندگی می کند. این حفره، ۲ متر یا بیش تر ژرفا دارد که بدین ترتیب، جانور را از گرمای روز دور نگهمیدارد. پس از تاریک شدن هوا و پایین آمدن دما، به جستوجوی غذایی که موریانهها و نوزاد سوسک را شامل می شود، بیرون می آید و آنها را از بین ریشهٔ درختان اقاقیای استرالیایی بیرون می کشد. ممکن است برخی قارچهای روییده در کنار ریشهها را نیز بخورد. مثل بیش تر بندی کوتها، جلوه گری حیوان نر در برابر مادهها مختصر و تهاجمی است. ۳ نوزاد بین ماههای مارس و مه بهدنیا می آورد و نوزادان، ۸ هفته را در کیسه سپری می کنند.

دانارت دمکلفت ـ این حیوان نیز مثل گوسفندان و برخی از گونههای دورماوس می تواند چربی را در دم خود ذخیره کند. در فصلهای شرجی و مرطوب که حشرات و عنکبوتها فراوان یافت میشوند، این

این حیوان می تواند به حال خمودی فرو برود که در این حالت، دمای بدنش پایین میآید و ذخیرهٔ غذایی اندک او بهدلیل نیاز کمتر به انرژی، مدتی طولانی تر دوام می آورد. زمانی که این حیوان به حدود ۴ ماهگی برسد، زاد و ولد را آغاز می کند و تقریباً هر ۱۲ هفته یک بار نوزاد بهدنیا می آورد. نمایش جلوه گری این حیوان در برابر مادهها، همراه با خشونت است؛ به گونهای که نرها در هوای گرم، بر سر تصاحب مادهها با هم به نزاعی جانانه برمىخيزند.

شبيطان تاسماني ـ اين كيسهدار قوىبنيه و نيرومند، به قاتل شریر و بی رحم گوسفندان شهره است؛ اما در واقع خورندهٔ لاشهٔ گوسفندان است تا قاتل گوسفندان زنده. سر بزرگ و پنجههای عظیمش با کفتار فرقی ندارد و به او توان درهم شکستن استخوانهای لاشه را میدهد. شیطان تاسمانی در لانهای درون تودهٔ صخرهها و زیر کندهٔ درختان به سر میبرد و غالباً شبروست. گاهی در روز بیرون می آید و در آفتاب دراز می کشد. امروزه شمار این جانور نسبت به سدهٔ نوزدهم و پیش از آن که بهدست کشاورزان زیاد شکار میشد، فراوان تر است. پیش از آن که نسل گرگ تاسمانی منقرض شود، شیطان تاسمانی منحصراً از خوردن بقایای لاشهای که آن حیوان برجای می گذاشت، تنذیه می کرد. شاید شکار کردن برای او بهمنزلهٔ روشی جدید در زندگی باشد. این حیوان ۸ سال عمر می کند و در سال دوم زندگی، زاد و ولد می کند و حدوداً ۴ نوزاد در اوایل زمستان (ماه مه يا ژوئن) بهدنيا مي آورد. نوزادان بهسرعت به كيسة تكامل يافتة مادر مي خزند و در آن به مدت ۱۵ هفته میمانند. نوزادان حدوداً ۲۰ هفته از شیر مادر تغذيه مي كنند.

Carnivores, Insectivores Size: body: 5 - 5.5 cm (2 - 2 1/4 Range: N. and N.E. Australia
Habitat: arid bush and scrub

خرگوش ـ بندىكوت

Order: Marsupialia; Marsupials Family: Thylocomyidae: Robbit **Size:** body: 20 - 55 cm (7.3/4 21 1/2 in) tail 11.5 - 27.5 cm (4.1/2 Range: Central and N.W Habitat: woodland, arid scrub

دانارت دمكلفت

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Dasyuridae: Mars Carnivores, Insectivores Size: body: 8 - 9 cm (3 - 3 1/2 in) Range: W. Australia, east to W. Queensland, W. New South Wales 5.5 - 8.5 cm (2 1/4 - 3 1/4 in and W/ Victoria

Habitat: woodland, heath

شيطان تاسماني

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Dosyuridae: Mars Camivores, Insectivores Size: body: 52.5 - 80 cm (20 1/2 - 31 1/2 in) tail: 23 - 30 cm (5 Range: Tasmania Habitat: dry fores

يستانداران



Order: Marsupialia: Marsupials Family: Dasyuridae: Mars Camivores, Insectivares Size: body: 16.5 - 18 cm (6 1/2 - 7 in) lail: 13 - 14 cm (5 - 5 1/2 in) Range: Central Australia Habitat: desert, grassland

كو ال

Order: Marsupialia: Marsupialis Familly: Dasyuridae: Mars Carnivares, Insectivares Size: body: 35 - 45 cm (13 3/4 - 17 3/4 in) tail: 21 - 30 cm (8 1/4 - 11 3/4 in) Range: E. Australia Habitat: Guest

كوالا

Order: Marsupiolia: Marsupials Family: Phoscolarctidae: Koola Size: body: 60 - 85 cm (23 1/2 -33 1/2 in) tall: vastiguel Range: E. Australia Habitat: dry forest

كلابدر بزرك

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Petauridae: Ringials Size: body: 30 - 48 cm (11 3/4 - 18 3/4 in) tail: 45-55 cm (17 3/4 - 21 1/2 in) Range: E. Australia

Range: E. Australia Habitat: forest

كلايدر شكرى

Order: Marsupialia: Marsupials: Family: Petauridae: Ringtials Size: bedy: 11 - 15 cm (4 1/4 - 6 in) Iail: 12 - 18 cm (4 3/4 - 7 in) Range: E. and N. Australia; New Guinea

Habitat: woodland

کواری - کیسهداری خوچک و ساز دار با زندگی در بیبابانهای استرالیاست. در حفرههای زیرزمینی بهتنهایی یا در گروههای کوچک زندگی می کند. شبها از لانه بیرون میآید و بین دستهٔ علفها به دنبال حشرات، مارمولکها و حتی پرندگان کوچک می گردد. در زمستان، بین ماههای مه تا اکتبر، جفت گیری می کند و پس از دوره ۳۲ روزهای، ۵ یا ۶ نوزاد بهدنیا می آورد.

کوال ـ این حیوان یکی از ۴ گونهٔ دزیوردیها (گوشتخواران گیسهدار و حشرهخواران) است. جانوری است شکارگر که جثهای بهاندازهٔ گربه دارد. روزگاری، بی رحمانه، به دست صاحبان مرغ و خروسهای اهلی نابود می شد. اما امروزه روشن شده است که به همان اندازه که ضرر و زیان دارد، با کشتن جوندگان، خرگوشها و بی مهرگان موذی، در حفظ توازن زندگی می کند و فقط شبها به دنبال غذا بیرون می رود. جفتگیری از ماه مه تا اوت ادامه می یابد و پس از دورهای تقریباً ۱۴ روزه حداکثر ۱۸ نوزاد به بدنیا می آورد. نوزادان در کیسهای که به خوبی تکامل یافته به سر می برند و پیش از آن که در ۱۴۵ ماهگی از شیر گرفته شوند، آن را ترک می کنند. در دورهای که به مادر خود وابسته اند، از سر و کول او بالا می روند و هنگامی کسه دارانی است که تعداد نوزادانی که هر بار به دنیا می آورد، بسیار افزون کی سخدارانی است که تعداد نوزادانی که هر بار به دنیا می آورد، بسیار افزون حتی بیش تر هلاک می شوند و مادر با ۸ تای دیگر تنها می ماند و از آنها حتی بیشتر هلاک می شوند و مادر با ۸ تای دیگر تنها می ماند و از آنها دیگدداری می کند.

کوالا ـ این حیوان درختاری است و بهندرت به سطح زمین میآید و وقتی هم پایین میآید، تنها برای رفتن از درختی به درخت دیگر است. برنامهٔ غذاییاش محدود است؛ تنها از برگها و جوانهٔ اندک گونههایی از اوکالیپتوسها تغذیه میکند. حیوان بالغ کمی بیش از یک کیلوگرم برگ در روز میخورد. کوالاها به تنهایی، یا در گروههای کوچکی متشکّل از یک نر و تعدادی ماده زندگی میکنند و پس از

دورهای حدوداً یک ماهه، حیوان ماده صاحب نوزادی می شود، نوزاد کوالا که بسیار کوچک است، به کیسهای که از سمت عقب باز می شود، وارد شده، در آنجا به مدت ۵ تا ۶ ماه باقی می ماند. پس از سپری کردن دورهٔ زندگی در کیسه، بر پشت مادر حمل می شود. از شیر که گرفته شد، مادر او را از برگهای نیمه شهر شده تغذیه می کند. بسیاری از کوالاها گرفتار بیماری قارچی و عقونی هستند که در ناحیهٔ ریه، مفاصل و مغز باعث بروز زخم یا دمل چرکی می شود و می تواند به انسان نیز منتقل شود و ضایعات مرگباری در پی داشته باشد. برخی بر این باورند که منبع عقونت قارچی، خاک است که ظاهراً به هضم غذایشان کمک می کند و کوالاها پیوسته از آن می خورند.

Schoinobates volans

گلایدر بزرگ - بزرگترین کیسددار پرندهٔ استرالیا به شمار می آید و حداکثر ۱/۵ کیلوگرم وزن دارد. در سوراخهایی بالای درختان زندگی کرده و تنها از برگها و جوانه ها تغذیه می کند. این حیوان می تواند ۱۰۰ متر یا بیش تر، از درختی به درخت دیگر بجهد. در هنگام جهش دم دراز و پشمالویش را تکان می دهد و خود را رو به جلو هدایت می کند. در میانهٔ زمستان، حیوان ماده صاحب نوزادی می شود و نوزاد ۴ ماه در کیسهٔ مادر می ماند.

گلایدر شعری ماین حیوان عادت دارد از شیرهٔ شیرینی که از خراش پوست درختان اقاقیای استرالیایی یا درختان صمغ بیرون میزند، تغذیه کند و از همین و، گلایدر شکری نام گرفته است. غالباً پوست چنین درختانی را از بین می برد و چند روز بعد برمی گردد و از آن چه بیرون تراویده،



می لیسد. حیوانی اجتماعی است و در گروههایی حداکثر ۲۰تایی در سوراخ درختان زندگی می کند. به کمک پوستهای پروازی که به دو سو باز می شود، مى تواند افزون بر ۵۵ متر به پرواز درايد. بر محلى كه قصد فرود دارد، خود را به سمت بالا تكان مي دهد و در حالي كه سرش رو به بالاست، روى تنه درختی فرود می اید. پس از دورهای ۲۱ روزه ۲ یا ۳ نوزاد به دنیا می آورد و نوزادان ۳ تا ۴ ماه پس از تولد، کیسه را ترک می کنند.

موش کور کیسهدار ـ این حیوان با داشتن پنجههای بزرگ و بیل مانند اندام جلویی و نداشتن چشم و برخورداری از خزی ابریشمین که حرکت او را در میان شنها آسان میسازد، برای زندگی در زیر زمین و حفر سوراخها، کاملا تناسب دارد. بر خلاف موشهای کور واقعی، سوراخهای دائمی حفر نمی کند، زیرا درحین این که در شنهای نرم حرکت می کند، تونلهای پشت سرش بی درنگ فرو می ریزند. از کرمهای خاکی و دیگر بیمهرگان زیرزمینی، مثل نوزاد سوسک تغذیه می کند و پی در پی به سطح زمین می اید، اما بر زمین ناتوان است. از عادات زاد و ولد چندان دانسته نیست، اما از آنجا که کیسهاش تنها دارای ۲ سر پستان است، ظاهراً در هر نوبت دو نوزاد بهدنیا می آورد.

مول گارا - کاملاً مناسب زندگی در نامساعدترین مناطق جهان است. این حیوان تا وقتی گرمای روز به پایان نرسیده است، از حفرهاش بیرون نمی آید و تازه آن وقت هم ترجیح می دهد در جاهایی آمد و شد کند که پیش تر در سایه قرار داشتهاند. برای حفظ هرچه بهتر آب بدن، کلیههای این حیوان به کونهای است که ادرار را بسیار غلیظ می کند. این حیوان هیچ گاه أب نمى نوشد و همهٔ احتياجات غذايي اش از حيواني كه شكار مي كند، تأمين می شود. حشرات غذای عمدهٔ او را تشکیل می دهند، اما مارمولک ها و حتی نوزادان مارها را نیز میخورد. این جانور بین ماههای ژوئن و سپتامبر، زاد و ولد می کند و در هر نوبت زایمان، ۶ تا ۷ نوزاد به دنیا می اورد. کیسهٔ این حیوان از بوست و از دو لایه بیش تر است.

أرام کردن حشراتی مناسب است که در حال وول خوردن هستند. گونهای نامبت مشاهده شده است که در اسارت روزی ۱۰ تا ۲۰ هزار موریانه میخورد. این جانور بین ماههای ژانویه و مه، یک بار زاد و ولد می کند که حاصل آن ۴ نوزاد است. این حیوان کیسه ندارد، از همین رو نوزادان باید به پستان مادر بچسبند و مادر نیز همان گونه که این سو و آن سو به دنبال غذا مي گردد، آنها را با خود حمل مي كند.

وامبت - از جانوران مشهور جنگلزی امتداد کنارهٔ ساحلی شرق استرالیاست و اغلب در نقاط مرتفع کوهستانهای برفی یافت میشود. گاهی طول لانههای حفرهای این حیوان، از دهانهٔ ورودی، افزون بر ۱۳ متر می شود و بیش از ۲ متر عمق دارد. دانسته نیست که آیا این حیوان در زیر زمین، گروهزی است یا نه، اما از تعداد حفرههایی که یا هم پدید آمدهاند، استنباط می شود که این جانور باید گروهزی باشد. این جانور روی سطح زمین و برای عبور از جنگل، معمولا در گذرگاههایی که پیش تر استفاده شدهاند، حرکت می کند. مادهها در اواخر پاییز اغلب یک نوزاد بهدنیا می اورند. نوزاد در کیسهٔ مادر که دارای ۲ نوک پستان است، ۳ ماه می ماند. همین که از کیسه پا به بیرون می گذارد،

چندین ماه همراه مادر به دنیال غذا مي كردد تا سرانجام خودش مستقل

> شود. سن بالای ۲۰ سال، برای این حیوان معمول است.

> > وامبت Wombat Vombatus ursinus

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Notoryctidae: Marsupial Mole Size: body: 8 - 18 cm (3 1/2 - 7 m) tail 1.25 - 2.5 cm (1/2 - 1 in) Range: S.W. Australia

مولكارا

Habitat: deser

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Dosyundae: Mars Camivores, Insectivores Size: body: 12.5 - 22 cm (5 - 8 1/2 in) tail: 7 - 13cm (2 3/4 - 5 in) Range: Central Australia Habitat: desert, spinifex bush

نامبت

Order: Marsupiaha: Marsupiah Family: Myrmecobiidae: Numbal Size: body: 17.5 - 27.5 cm (6 3/4 - 10 3/4 in) tail: 13 - 17 cm (5 6 3/4 in Range: S.W. Australia Habitat: forest

واديت

Order: Marsupialia: Marsupials Family: Vombatidae: Wombats Size: body: 70 cm - 1.2 m (27 1/2 Range: E. Habitat: forest, scrub





گاومیشها

آنوا ـ این حیوان کوچکترین عضو خانوادهٔ گاومیشهاست: به گونهای که قد یک نر بالغ تا شانهها، تنها ۶۹ تا ۱۰۶ سانتی متر است، اما تنهای خیل، گردنی کلفت و شاخهایی سنگین دارد که طول آنها حداکثر ۳۸ سانتی متر است. اگرچه حیوانی محتاط است، اما هنگام گیرافتادن در مخمصه حالت تهاجمی به خود می گیرد. جوان ترها دارای مویی ضخیم، یشمالو به رنگ قهوهای مایل به زرد هستند که در بزرگسالان به قهوهای تیره یا سیاهرنگ، همراه با لکههای سفید تبدیل میشود. حیوانات پیر ممكن است تقريباً پوستى بى مو داشته باشند و چەبسا به همين دليل باشد که این حیوان از استحمام و غلت زدن در گل و لای لذت میبرد. صبحها به تنهایی و عمدتاً از گیاهان آبزی و جوانهٔ نیهای جوان تغذیه می کند؛ أن گاه بقیهٔ روز را در سایه و عموماً با جفت خود دراز می کشد. این حیوانات تنها هنگامی که مادهها در استانهٔ وضع حمل هستند،

آنوا

Order: Artiodactyla: Even-toed

Ungulates
Family: Bovidae: Bovids
Size: body: 1.6 - 1.7 m (5 1/4 - 5 1/2 tl), tail: 18 - 31 cm (7 - 12 1/4 in)

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Bovidae: Bovids Size: body: 2 m (6 1/2 ft), tail: 85 cm (33 1/2 in)

cm (33 1/2 in)
Range: Bali, Burma to Java,

Habitat: forested, hilly country to 2,000 m (6,600 ft)

گائور - این جانور زمانی در مناطق تپهای و جنگلی محل سکونتش فراوان یافت می شد، اما امروزه تنها در گلههای پراکنده، در مناطق دورافتاده و در پارکها و مناطق حفاظتشده یافت میشود. این حیوان تحت حمایت قانون است، اما اعمال قانون در بارهٔ او، مگر در مناطق حفاظتشده مشکل است، و همچنان جمعیت آن با خطر رو به روست. حیوانی نیرومند و قوی بنیه با سری بزرگ و شاخی ضخیم است و روی شانه هایش برآمدگی عضلانی برجستهای دیده میشود که تا میانهٔ پشتش رو به پایین شیب برداشته است. مادهها از نرها کوچکترند و شاخهای کوتاهتر و سبکتری دارند. رنگ این حیوان از قهوهای مایل به سرخ تا قهوهای تیره یا تقریباً

می کند، اما گاهی ممکن است بعضی از نرهای بزرگ به تنهایی زندگی کنند در فصل خشک جفت گیری می کند و مادهها پس از دورهای ۹/۵ تا ۱۰ ماهه ۱ یا ۲ نوزاد به نیا می اورد. جمعیت کوچکی از دو زیرگونهٔ این حیوان یکی در میانمار، تایلند و بخشهایی از هندوچین و دیگری در برونثی میگیرند. این کار دفاع مؤثری در برابر حملهٔ دشمنان طبیعی آنها، یعنی گرگهاست، اما در برابر انسانهای مسلح مؤثر نیست. این جانور عمدتاً از علف تغذیه می کند اما از خزه، گلسنگ و برگ نیز میخورد و برای یافتن غذا برفها را نیز می کاود.

گاو کوهاندار در امریکای شمالی در علفنزارها گاو کوهاندار در امریکای شمالی در علفنزارها می زیست، اما قتل عامی که بهدست اولین ساکنان اروپایی انجام شد، آنها را در آغاز سده بیستم میلادی تقریبا به مرز انقراض کامل کشاند. از آن پس، با تلاشهایی که از سوی انجمن گاو کوهاندار امریکایی انجام گرفت، گلهها در مناطق حفاظتشده پیوسته رو به ازدیاد گذاشتهاند و امروزه در این مناطق در حالتی نیمه وحشی به سر می برند. برآورد می شود که چیزی حدود ۲۰ هزار رأس از این حیوانات وجود داشته باشد، شانههایی که قوز دارند و از خز باشده ایشد؛ شانههایی که قوز دارند و از خز

پشمالوی سیاه مایل به قهوهای و درهم و برهم پوشیدهاند. این خز همچنین در ناحیهٔ سر، گردن و دستها به صورت انبوه می روید. مادهها شبیه به نرها بوده ولی کوچک تر هستند. رنگ جوان ترها بیش تر قهوهای مایل به سرخ است، نر و ماده شاخهای کوتاه و تیزی دارند. حیوانی چرنده دانسته می شود و در گلههایی که متشکل از گروه خانوادگی تا گلههای چندین هزار تایی است، زندگی می کند. شمار زیادی از این حیوانات گلههای چندین هزار تایی است، زندگی می کند. شمار زیادی از این حیوانات صبح و شب به تغذیه مشغول است و در روز استراحت می کند. در حال نشخوار، در گل و لای و خاک غلت می زند تا انگلها را از خود دور سازد. در فصل جفت گیری، نرها برای تصاحب مادهها نزاع می کنند. این حیوان به در فصل جفت گیری، نرها برای تصاحب مادهها نزاع می کنند. این حیوان به دو از کله، پس از دورهای ۹ ماهه، صاحب یک نوزاد می شود. پس از یک دو ساعت، مادر و نوزاد به گله ملحق می شوند. نوزاد نزدیک به ۱ سال از شیر مادر تغذیه می کند و تا ۳ سالگی که به بلوغ جنسی می رسد، نزد ماد. ماد.

سیاه متغیر است و بر نیمهٔ پایینی پاها، موهای سفیدی به چشم میخورد. در گرمای روز و در شب، در گلههای کوچک حداکثر ۱۲ تایی، به سایهٔ جنگل و خلوت آن پناه میبرد، اما صبحهای زود و اواخر روز به خود جرأت میدهد و به مناطق باز رفته، به چرا مشغول میشود. گاهی نیز از برگها و پوست درختان تغذیه میکند. در فصل جفت گیری که زمان آن در هر منطقهای فرق میکند، نرها در گرمای روز و وسط جنگل پرسه میزنند و دنبال مادهها می گردند. وقتی حیوان نر مادهای را بیابد، از او در برابر نرها محافظت میکند، مادهای که در استانهٔ وضع حمل است، به اهستگی از گله محافظت میکند، مادهای امن و دورافتاده نوزادش را بهدنیا بیاورد، اما پس جدا میشود تا در نقطهای امن و دورافتاده نوزادش را بهدنیا بیاورد، اما پس از چند روز بار دیگر به گله باز می گردد.

کاو عنبر ـ در روزگار پیش از تاریخ، این حیوان در اروپای شمالی، سیبری و امریکای شمالی به سر میبرد، اما به شدت رو به انقراض رفت و تنها در شمال کانادا و گرین لند باقی مانده است. امروزه با موفقیت به نروژ و آلاسکا آورده شده است. این حیوان تنها نوع گونهٔ خود است. بدن این جانور برای زندگی در شرایط سخت قطبی بسیار مناسب است. زیرپوستی پرپشت دارد که سرما و آب نمی تواند در آن نفوذ کند. پوست بیرونی موهای زبر و بلندی دارد که تقریباً به زمین میرسند و از او در برابر برف و باران محافظت می کند. سمهای پهن این جانور مانع از فرو رفتنش در برفهای نرم میشود. نرها و مادهها شاخهای بزرگ و سنگینی دارند که تقریباً از بیخ به هم میرسند و صفحهٔ بهنی را شکل میدهند. غددی که در صورت حیوان نر است، بوی عنبر شدیدی در فصل جفت گیری از خود ساطع می کند و اسم این جانور هم از این ویژگی برگرفته است. حیوانی گروهزی است و در گلههایی ۱۰۰ تایی زندگی می کند. در فصل جفت گیری، نرهای جوان از سوی نرهای پیر سردسته از گله رانده میشوند و خود گروههای مجردی تشکیل میدهند یا بهصورت انفرادی باقی میمانند. این حیوان پس از دورهای ۸ ماهه صاحب یک نوزاد میشود. وقتی تهدید شوند، دایرهای تشکیل میدهند، جوان ترها وسط می ایستند و با شاخهای پایین آمده، رو به بیرون این دایره موضع



كانور

Order: Artiodactyla: Even-toed Ungulates Family: Bovidae: Bosrds. Size: body: 2 - 2.5 m (6 1/2 - 8 /4 ft), tail: 60 - 0 cm (23 1/2 - 31 1/2 in) Range: India, 5.E. Asia Habitat: hill forest

كاو عنبر

Order: Aniodactyla: Even-toed Lingulates Family: Bovidae: Bovidae Size: body: 1.9 - 2.3 m (6 1/4 - 7 1/2 ft), tall: 9 - 10 cm (3 1/2 - 4 in) Range: N. Canada, Greenland Habitat: Jundra

کاو کوهاندار

Order: Artiodactyla: Even-toed Ungaloires Family: Bovidoe: Bovido: Size: body: 2.1 - 3.5 m (6.3/4 - 11.1/2 li), tail: 50 - 60 cm (19.3/4 - 23.1/2 ini) Range: N. America Habitat: prairie, open woodlane

گاو کوهاندار Bison Bison bison

كاو كوهاندار ارويايي

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Bovidae: Bovids Size: body: 2.1 - 3.5 m (6 3/4 -11 1/2 ft), tail: 50 - 60 cm (19 3/4 - 23 1/2 in)

Range: Poland, Russia Habitat: open woodland, forest

كاوميش أبي

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Bovidae: Bovids Size: body: 2.5 - 3 m (8 1/4 - 9 3/4 ft), tail: 60 cm - 1 m (23 1/2 in - 3 1/4 ft)

Range: India, S.E. Asia; duced in Europe, Africa. Philippines, Japan, Hawaii, Central and South America, Australia **Habitat:** dense growth, reed grass

گاو کو هاندار اروپایی ـ این جانور نیز مانند همتای امریکایی خود که پیشتر در سرتاسر اروپا یافت میشد، تنها بهصورت گلههای نیمهوحشی معدود در مناطق حفاظتشده باقی مانده است. سه تا از آنها در لهستان و یازده تا در شوروی سابق و بزرگترین آنها در جنگل بیالویتزا در مرز بین دو کشور به سر میبرند. کاهش شمار این حیوان به سبب نابودی تقریباً کل جنگلهایی است که این حیوان در آن میزیست، زیرا این حیوان نشخوار کننده است و عمدتاً از برگها، سرخسها، شاخههای کوچک، پوست درختان و در فصل پاییز تقریباً فقط از میوهٔ درخت بلوط تغذیه می کند. خیلی شبیه به گونهٔ امریکایی است، اما جثهای کوچکتر و یاهای بلندتری دارد. موهای کمپشتتر و کوتاهتری جلوی سر و بدن دارد و شاخهایش که در نرها به ۵۱ سانتیمتر میرسد نیز سبکتر و درازتر است. این حیوان پس از دورهای ۹ ماهه، صاحب یک نوزاد می شود.



گاو کوهاندار اروپایی European Bison

Bison bonasus



دارد و پهنای شاخهای پهن و صلیبی شکلش از تمام گاوان بیشتر است. قسمت انتهای بیرونی شاخها ۱/۲متر پهنا دارد. تنهٔ بزرگ این جانور بهطور پراکنده، از موهای دراز، زبر و سیاهرنگ پوشیده شده و دستهای موی زبر در وسط پیشانی اش قرار دارد. این حیوان اوایل و اواخر روز یا در شب از علفهای انبوه و گیاهانی که در نزدیکی و داخل دریاچهها و رودخانهها میروید، تغذیه می کند. در هنگامی که مشغول خوردن نیست، یا در آب غوطهور می شود، به گونه ای که تنها پوزهاش بیرون از آب دیده می شود، یا در گل و لای غلت میزند و وقتی گلها خشک شد و دلمه بست، حفاظی در برابر حشراتی میشود که او را به ستوه میآورد. حیوانی گروهزی است و در گلههایی در اندازههای متفاوت زندگی می کند. در فصل جفت گیری، نرها چندین ماده را از گلهٔ اصلی جدا می کنند و گلههای خصوصی خود را تشکیل میدهند. هر گاو ماده پس از دورهای ۱۰ ماهه، ۱ یا ۲ گوساله بهدنیا مي آورد. گوساله ها تقريباً ١ سال از شير مادر تغذيه مي كنند. عمر اين حيوان حدود ۱۸ سال است. حیوانی رام و مطبع است و نزدیک به ۳۰۰۰ سال پیش از میلاد مسیح در هندوستان و جنوب شرقی آسیا اهلی شده و بهجای حیوان بارکش استفاده شده است. شیر این حیوان کیفیت خوبی دارد و نیز چرم آن عالى است. جمعیت این حیوان در هندوستان و جنوب شرق اسیا قریب ۷۵ میلیون رأس برآورد میشود. این حیوان بهوفور به کشورهایی که از شرایط خوبی برخوردارند، برده شده است. برخی از آنها تبدیل به حیواناتی وحشی شدهاند و در استرالیا نمونههایی از آنها را میتوان یافت، اما شمار حیواناتی که واقعاً وحشی باشند، بیش از ۲۰۰۰ رأس نیست.

کاومیش افریقایی ـ از این جانور دو زیرگونه یافت می شود؛ یکی گاومیش کوچکتر و سرخرنگی است که در جنگل زندگی میکند با پسوند نانوس nanus ؛ و دیگری با پسوند کافر caffer. این حیوان در دشتهای بی درخت و مناطق باز زندگی می کند. قوی بنیه است و سری بزرگ، پوزهای پهن و مرطوب و گوشهایی بزرگ و فروافتاده دارد. همچنین، شاخهایی سهمگین دارد که ته آنها ممکن است در راستای پیشانی به هم برسد. حیوانی تهاجمی و جنگجویی خوفناک است و شکار



گاومیش دمکلفت Yak Bos mutus



کردنش کاری بسیار خطرناک بهشمار می رود، زیرا ممکن است بی هیچ گونه تحریکی دست به حمله بزند یا در صورت مجروح شدن، ممکن است در بوتههای انبوه پنهان شود و به شکارچی تعقیب کننده حمله کند. دشمن این حیوان به استثنای انسان، شیر و گاهی تمساح است و هر دو فقط در کشتن گوسالهها و گاوهای مریض موفق میشوند. این حیوان با زندگی در شرایط مختلف، از جنگل گرفته تا مناطق نیمه بیابانی و هر جا که مرتع کافی و آب فراوان باشد، ساز گاری یافته است؛ زیرا این حیوان صبح و شب آب می نوشد و از دراز کشیدن در آب و غوطه زدن در گل و لای لذت میبرد. غالباً شبها تغذیه می کند و غذایش را علفها، بوتهها و برگها تشکیل می دهند. در روز در پوششی انبوه به استراحت میپردازد. اگرچه بینایی و شنوایی ضعیفی دارد، اما جس بویاییاش قوی است. حیوانی گروهزی است و در گلههایی شامل ده دوازده جانور یا حتی گلههایی چند صدتایی زندگی می کند. جلودار این گلهها یک مادهٔ پیر است، اما در رأس أن معمولاً یک نر بالغ نیز قرار دارد. نرهای پیر از گله رانده شده و به تنهایی در گروههای ۲ تا ۵ تایی زندگی می کنند. هر چند غالباً حیوانی بی هیاهوست، اما در فصل جفت گیری صدای مومو در آورده و خرخر می کند. این صداها در گسترهٔ منطقهٔ محل سکونت این حیوان با هم فرق دارد و ظاهراً تابع آب و هواست. پس از دوردای ۱۱ ماهه یک گوساله بهدنیا می آورد که بدنش با موهای بلند و قهوهای مایل به سیاه پوشیده شده است. بسیاری از این موها هنگام بالغ شدن از دست می روند. عمر این حیوان نزدیک به ۱۶ سال است.

گاو میش دمکلفت - این حیوانات عظیم الجنه در اصل در سراسر منطقهٔ محل سکونتشان یافت می شدند، اما به دلیل سدهها شکار و کشتار، به مناطق تندراهای کوهستانی و بیابانهای یخزده رانده شدهاند و امروزه دیگر نمی توانند در مناطق کمارتفاع و گرم زندگی کنند. حیوانی است سرسخت و استوار با پوششی از موهای بلند و قهوهای مایل به سیاه که به شکل ریشههای تزیینی هستند و تقریباً به زمین می رسند. این پوشش موهای بلند با سختیهای منطقهای و آب و هوایی، کاملاً سازگار است. ممکن است ارتفاع شانهٔ نرها به ۲ متر نیز برسد. مادهها کوچک ترند و فقط یک سوم نرها وزن دارند. هم نر، هم ماده، شاخهای بزرگ و خمیدهٔ رو به جلویی دارند و از آنها برای دفاع استفاده می کنند. هنگامی که تهدید شوند.

دستههای به هم فشردهای را تشکیل می دهند و با شاخهای رو به پایین، به سمت بیرون موضع می گیرند و در این حال گوسالهها هم برای حفاظت، دور هم حلقه می زنند. این حیوان صبحها و اوایل شب از هر گیاهی که بیاد، می خورد و بقیهٔ اوقات را به استراحت و نشخوار می پردازد. عموماً در گروههای بزرگی به سر می برد که متشکل از چند ماده و چند نوزاد و یک نر است. نرهای مجرد در گروههای ۲ یا ۳ تایی به سر می برند. در فصل پاییز، پس از دورهای ۱۹۵۵ تا ۱۰ ماهه یک گوساله به دنیا می آورد. انواع وحشی این حیوان در معرض انقراض قرار دارند، اما اهلیها قرنهاست که در تبت به جای حیوان بار کش به کار می روند. از این حیوان شیر، گوشت، مو و پشم برای لباس و چرم به دست می آید. حیوانات اهلی معمولاً نصف اندازهٔ حیوانات وحشی اند و اغلب شاخ ندارند. پوشش تن آنها سرختر است و لکههای قهوهای، سیاه و گاه سفیدی روی آن مشاهده می شود.

گاو بالدار آبی - ظاهر زمخت و حالت غمبارش ناشی از چهرهٔ سیاه و کپهٔ ریش اوست. طرز دویدن خاص و خرناس کشیدن و خرخر کردنهای دائمی، لقب دلقک را برای این حیوان به ارمغان آورده است. با این همه، گونهای کاملا جالب توجه به شمار می آید. حیوانی بسیار گروهزی است؛ به گونهای که در فصل خشک می توان گلههای چند ده هزار تایی آن را در شرق افریقا مشاهده کرد و درست همین زمان است که در جستوجوی آب و مرتع مهاجرت می کند و مسافتی افزون بر ۱۶۰۰ کیلومتر میپیماید. گلهٔ مادههای باردار متشکل از ۱۵۰ ماده و نوزاد است و ۱ تا ۳ نر همراه آنهاست. نرها بیرون گله به گشتزنی میپردازند و افراد گروه را کنار یکدیگر نگه میدارند و از مناطق اطراف، حتی هنگام مهاجرت، حفاظت مىكنند. اين حيوان تقريباً فقط از علف تغذيه مىكند و به تناوب، نياز به نوشیدن آب دارد. گاه و بی گاه در جمع گورخرها و شترمرغها مشاهده می شود و احتمالاً محتاط بودن این حیوانات در برابر دشمنانی مشترک، از جمله شیر، چیتا، سگهای شکاری و کفتارها تا اندازهای پوشش حمایتی برای این حیوان فراهم می آورد. حیوان ماده در ظاهر شباهتی به نر دارد، اما از آن کوچکتر است. پس از دورهای۸/۵ ماهه یک گوسالهای بهدنیا می آورد که می تواند در مدت ۳ تا ۵ دقیقه پس از تولد روی پا بایستد.

كاوميش افريقايي

Order: Aniodactyla: Even-toed Ungulates
Family: Bovidae: Bovidae
Size: body: 2.1 - 3 m (6 3/4 - 9 3/4 ft), tail: 75 cm - 1.1 m (29 1/2 in - 3 1/2 ft)
Range: Africa, south of the Sahara
Habitat: varied, always near water

كاوميش دمكلفت

Order: Artiodactyla: Even-toed Ungulates
Family: Bovidace: Bovids
Size: body: up to 3.25 m (10 1/2 fl/miole), tail: 50 - 80 cm (19 3/4 - 31 1/2 m)
Range: W. China, Tibetan plateau, N. India, Kashmir Habitat: desolate mountain country to 6, 100 m (20,000 fl/miole)

كاو بالدار آبي

Order: Artiodactyla: Even-toed Ungulates
Family: Boridace Bovids
Size: bady: 1,7 - 2,4 m (5 1/2 - 8 ft), tail: 60 cm - 1 m (23 1/2 in 23 1/4 ft)
Range: Africa: S. Kanya to N. South Africa
Habitat: open grassland, bush





گربهها

آسيلات

Order: Carnivora: Carnivores Family: Felidiae: Cats Size: body: 95 cm - 1.3 m (37 1/2 in - 4 1/4 ft), tail: 27 - 40 cm (10 1/2 - 15 3/4 in) Range: USA: Arizona, Texas; Maxica, Ceptral and South America

Mexico, Central and South America to N. Argentina Habitat: humid forest, thick bush.

marsny areas

بابكت

Order: Carnivora: Carnivores Family: Felidae: Cats Size: body: 65 cm - 1 m (25 1/2 - 3 1/4 ft), tall: 11 - 19 cm (4 1/4 - 7 1/2 in)

Range: S. Canada, USA, Mexico Habitat: cheparral, brush, swamp, forest

ببر

Order: Carnivora: Carnivores Family: Felidoe: Cats Size: body: 1.8 - 2.8 m (6 - 9 1/4 il), tail: about 91 cm (35 3/4 in) Range: Siberia to Javo and Bali Habitat: jorest

آسيلات ـ نقوش تيرهرنگ بدن اين حيوان علامت بارز أن به شمار مى أيد، اما طرحها و اشكال أن چندان متنوع است كه نمى توان دو جانور را با نقوش بدن کاملاً یکسان پیدا کرد. عموماً حیوانی شبروست و در روز، روی یک شاخه یا زیر پوشش گیاهان به استراحت میپردازد و شبها به شکار پستانداران کوچکی مانند، گوزنها و پکاریهای نابالغ، آگوتیها، پاکاها و دیگر جوندگان و نیز پرندگان و مارها میپردازد. حیوانی بسیار مرموز است و بهندرت خود را در مناطق باز در دیدرس قرار می دهد. نرها و مادهها به صورت جفت جفت در یک قلمرو زندگی می کنند، اما با یکدیگر به شکار نمی روند. این حیوان شبها جفت گیری می کند و نرهایی که در برابر مادهها خودنمایی می کنند، جیغهای بلندی مانند صدای گربههای اهلی از خود در می آورند. پس از دورهای حدود ۷۰ روزه، ۲ توله و گاهی ۴ توله در لانهای امن در سوراخ درختی یا بین گیاهان انبوه بهدنیا می آورد. این حیوان زیبا در بی تخریب زیستگاه جنگلیاش و نیز بهدلیل این که زمان زیادی برای پوستش شکار میشد، نایاب شده است. امروزه تجارت پوست این حیوان در بسیاری از کشورها غیرقانونی شده است، اما تا هنگامی که تقاضا برای پوست این حیوان ادامه دارد و قیمتهای بازار سیاه بالاست، اعمال قوانین کاری دشوار است.

بابکت _ این حیوان مانند سیاه گوش دمی کوتاه دارد، اما معمولاً از سیاه گوش کوچکتر است و منگولههای گوشش برجستگی کهتری دارد. اندازهاش متغیر است. بزرگترینشان در شمال منطقة محل سکونت و کوچکترینشان در مکزیک یافت میشوند. با انواع زیستگاهها سازگار است و جانوری زمینزی است، اما از درختان نیز بالا میرود؛ بهویژه وقتی تعقیب شود. حیوانی منزوی است و بیشتر شبرو، اما ممکن است در زمستان در روز نیز به شکار بیردازد. پستانداران کوچک، مانند خرگوش، موش، موش صحرایی و سنجاب، غنای عمدهٔ او را تشکیل میدهند، اما پرندگان زمینی همچون باقرقره را نیز شکار میکند. با گامهای آرام و آهسته به سمت شکار میرود و وقتی کاملاً به شکار نزدیک شد، روی آن میجهد. این حیوان پس از دورهای حدود ۵۰ روزه، ۱ تا ۶ توله و معمولاً ۳ توله بهدنیا میآورد. تولهها اولین بار، در ۵ هفتگی از لانه بیرون میروند و در ۳ تا ۵ ماهگی، رفته توله مادر را در سفرهای شکار همراهی میکنند.

ببر ـ بزرگترین گونهٔ گربههای بزرگ است؛ با بدنی عضلانی و اندامی نیرومند، ظاهر نرها و مادهها به هم شبیه است، اما نرها سبیلهای بلندتر و برجسته تری دارند. رنگ این حیوان از نارنجی مایل به قرمز تا اخرایی متغیر است، خطوط تیره رنگ و عمودی بدنش نیز اقسام و اشکال زیادی دارد. ببرهای متعلق به زیرگونههای شمالی بزرگ تر و از نظر رنگ روشن تر از زیرگونههای جنوبی اند. حیوانی کهرو و شبروست و به تنهایی زندگی می کند، اما حیوانی غیر اجتماعی نیست و بهندرت بین شان نزاع



درمی گیرد. بهخوبی از درختان بالا میرود و با وقار روی زمین حرکت می کند و هنگام تعقیب شکار، می تواند با سرعت بدود. خوکهای وحشی، گوزن و دامهایی مانند گانور و گاومیش صید اصلی این حیوان را تشکیل می دهند. همچنین بستانداران دیگر، مانند خرس تنبل را نیز می کشد. حیوان نو و ماده تنها برای چند روز دورهٔ جفت گیری با هم معاشرت دارند. این حیوان پس از ۱۰۳ تا ۲۰۵ روز، معمولاً ۲ یا ۳ توله بهدنیا می آورد و تولهها ممکن است تا چندین سال نزد مادر بمانند. امروزه بیش تر گونههای این جانور که یاب شدهاند. ممکن است نسل ببرهای بالی و جاوه، در نتیجهٔ جانور که یاب شدهاند. ممکن است نسل ببرهای بالی و جاوه، در نتیجهٔ کشتار بی رویه و قاعدهٔ اوایل سدهٔ بیستم و تخریب زیستگاههای جنگلی کشتار میان رفته باشند.

یلنگ ـ جانوری است که پیش تر فراوان یافت می شد، اما امروزه تنها در برخی مناطق بهصورت پراکنده می زید و بسیاری از زیر گونههای آن یا به کلی از بین رفتهاند یا در معرض انقراض قرار دارند. حیوانی است قوی اما ظریف، با بدنی کشیده و پاهایی نسبتاً کوتاه. بیشتر پلنگها بهرنگ زرد مایل به قهوهای هستند و لکههای سیاه رنگی بدنشان را پوشانده است، اما برخی از آنها سراسرسیاه رنگاندکه به آنها پلنگ سیاه می گویند. این پلنگها مگر در رنگ، ویژگیهای یکسانی دارند. حیوانی منزوی است و غالباً شب یا روز به شکار میپردازد. اما در مناطقی که این حیوان را شکار می کنند، شبروست. به خوبی شنا می کند و از درخت بالا می رود و اغلب زیر آفتاب و روی شاخهای دراز می کشد. حس بینایی و بویایی خوبی دارد و شنواییاش فوق العاده تیز است، پستاندارانی حتی به بزرگی غزالها و میمونهای نابالغ (بهویژه بابونها) پرندگان، مار، ماهی و مرغ و خروسهای اهلی را شکار می کند. ممکن است در حین خوردن، شکارهای بزرگ را به خاطر ایمنی به بالای درخت بکشد. همچنین لاشه نیز می خورد. مادهها دورهٔ باروری منظمی دارند و نرها گاهی بر سر مادههای آمادهٔ فعالیت جنسی به نزاع بر میخیزند. پس از ۹۰ تا ۱۱۲ روز ۱ تا ۶ توله و معمولا ۲ یا ۳ توله

درون شکاف صخرهای یا سوراخ درختی بهدنیا میآورد. تولهها ۳ ماه از شیر مادر تغذیه میکنند و در ۱۸ ماهگی تا ۲ سالگی مستقل میشوند. مادر به تنهایی شکار میکند، اما زمانی که شکاری صید کند، در مدتی که دنبال تولهها میرود، آن را از نظر پنهان میکند. تولههای بزرگتر ممکن است بتوانند موجودات کوچکی را شکار کنند.

پلنگبر فی باینگ برفی تابستانها را در چمن زارهای آلب بالای محدوده درختان، وسط برفها و یخرودها به سر میبرد؛ اما در زمستان به دنبال صیدهایی که کوچ کردهاند و به سوی جنگل و خاردشتها در ارتفاع دنبال صیدهایی که کوچ کردهاند و به سوی جنگل و خاردشتها در ارتفاع می تواند پرشهای بسیار بلندی روی تنگههای کوهستانی انجام دهد. این حیوان به کمین جانورانی مانند آیبکس، مارخور، گوسفند و بز وحشی، گراز و پرندگان زمینی، مانند قرقاول، کبک و مرغ برفی، مینشیند. در زمستان مرغ و خروس اهلی نیز شکار می کند. مادهها گاهی ممکن است همراه نوزادان هم زندگی کنند، اما این جانور اغلب به تنهایی سفر می کند و همواره در قلمروی بزرگش گشت میزند. عمدتاً صبحهای زود و اواخر روز به فعالیت میپردازد. حیوان ماده پس از دورهای ۹۸ تا ۱۳۰۰ روزه، ۲ یا ۳ توله و پهندرت میپردازد. حیوان ماده پس از دورهای ۹۸ تا ۱۳۰۰ روزه، زفته رفته مادر را در سفر شکار همراهی می کنند.

پلنگ خالخالی - حیوانی که پاب و مرموز است. بدنی کشیده و تنومند با پاهایی نسبتاً کوتاه و دمی بلند دارد. بهخوبی از درختان بالا می رود و هنگام شکار از بالای درخت بر روی صید می پرد یا روی زمین در کمین آن می نشیند. پرندگان، خوکها، گوزنهای کوچک و دامها، غذای اصلی این حیوان را تشکیل می دهند. شکار خود را تنها با یک بار فرو بردن دندانهای بلند و استثنایی اش از پا در می آورد. پس از دورهای ۹۲ تا ۹۲ روزه، ا تا ۵ توله بعدنیا می آورد.

يلنك

Order: Carnivora: Carnivoras
Family: Felidae: Cats
Size: body: 1.3 - 1.9 m (4 1/4 - 6
1/4 ft), tail: 1.1 - 1.4 m (3 1/3 - 4
Range: Asia: Siberia to Korea, Sri
Lanka and Laya: Middle Fast: Africa

Habitat: desert to forest, lowland

یلنگ بر فی

Order: Carnivora: Carnivora: Family: Felidae: Cats Size: body: 1.2 - 1.5 m (4 - 5 tt). tail: about 90 cm (35 1/2 in). Range: Pakistan, Afghanistan, narth to Russia; Himolayas, east to China Habitat: mountain slopes, forest

بلنگ خالخالی

Order: Carnivora: Carnivora: Family: Felidae: Cots Size: body: 62 - 105 cm (24 1/2 - 41 3/4 in), tall: 61 - 91 cm (24 - 35 3/4 in) Range: Nepol to S. China, Taiwan, Sumatra, Bornea Habitat: Iorest





پلنگ گربه - جانوری است شبرو که بهندرت در انظار مشاهده می شود. در روز در سوراخ درختی به استراحت می پردازد. از درخت به چابکی بالا می رود و پرندگان کوچک و پستاندارانی در حد و اندازهٔ سنجابها و خرگوشهای صحرایی را صید می کند. گاهی ممکن است گوزن کوچکی را نیز شکار کند. رنگ این حیوان و نقوش روی بدنش متغیر است، اما قسمتهای بالایی بدن، عموماً خاکستری مایل به زرد یا قهوهای مایل به قرمز است. رنگ شکمش هم سفید است و تمام بدن با لکههای سیاه رنگ پوشیده شده است. این لکهها بهصورت منظم پشت سر هم قرار دارند و گاه خطوط درهمی را تشکیل میدهند. از عادات زاد و ولد این حیوان آگاهی چندانی در دست نیست، اما به نظر میرسد ۳ یا ۴ توله، درون یک غار یا لانهای زیر صخرههای فرو افتاده بهدنیا می آورد.

چاگوار ـ بزرگترین عضو خانوادهٔ گربهها در امریکای جنوبی است. سینهای پهن و عضلانی و اندامی پرقدرت دارد. رنگ این حیوان از زرد روشن تا قهوهای مایل به قرمز متغیر است و بر بدنش لکههای سیاهی دیده می شود که علامت مشخصهٔ اوست. هر چند به وقار و چالاکی پلنگ نیست، اما غالباً از درختان بالا می رود و در کمین شکار دراز می کشد. شناگر ماهری نیز هست. این حیوان مانند شیر، نمی تواند با سرعت زیاد بدود و برای عملیات شکاری موفق، باید به اندازهٔ کافی به آن نزدیک شود. پکاریها و

رنگهای روشن تری دارند، غالباً چندین ردیف لکهٔ بزرگ و سیاه رنگ نیز بر پوستشان دارند، اما آنهایی که رنگشان تیزهتر است، لکههایی کوچک اما بهوفور بر تن شان دیده می شود. این حیوان اغلب در روز فعال است و در قلمرویی کوچک که محدودهٔ آن را با ادرار مشخص می کند، زندگی مى كند. عموماً منزوى است، اما حيوان ماده ممكن است به قلمروى جانور نری وارد شود. پستانداران، از جوندگان گرفته تا غزالهای کوچک، در شمار صید اصلی این حیوان اند. از پرندگان، مرغ و خروسهای اهلی، مارمولکها، حشرات و برخی میوهها نیز تغذیه می کند. بینایی و شنوایی بسیار خوبی دارد. ۱ تا ۴ توله و معمولاً ۲ یا ۳ توله در لانهای امن میان صخره ها یا گیاهان یا در حفرهای که پیش تر متعلق به پستاندار دیگری بوده است، بهدنیا می آورد. دورهٔ بارداری این حیوان ۶۷ تا ۷۷ روز است.

سیاه گوش ـ این حیوان با دم کوتاه و گوشها و گونههای منگولهای شکلش، کاملا قابل تشخیص است. پوست این جانور در منطقهٔ وسیع محل سکونتش دارای رنگهای متنوعی است؛ بهویژه لکههای آن اشکال مختلفی دارد که ممکن است گاه کمرنگ یا برجسته باشد. هرچند از این جانور در اغلب کشورها بهصورت گستردهای حمایت می شود، اما شمار آن رو به کاهش است و برخی از نژادهای آن در معرض انقراض قرار دارند. سیاه گوش، حیوانی منزوی و شبروست و برای شکار روی زمین کمین می کند یا در مناطقی با پوشش گیاهی کم، به انتظار شکار دراز می کشد. خرگوش صحرایی، جوندگان، گوزنهای نابالغ و پرندگان زمینی، مانند باقرقره، غذای

جاكوار

Habitat: forest

Order: Carnivora: Carnivores Family: Felidae: Cats Size: body: 1.5 - 1.8 m (5 - 6 ft), tail: 70 - 91 cm (27 1/2 - 35

Range: S.W. USA, N. Mexico Habitat: forest, savanna

سروال

Order: Carnivora: Carnivoras Family: Felidae: Cats
Size: body: 65 - 90 cm (25 1/2
- 35 1/2 in), tail: 25 - 35 cm (9 3/4

Range: Africa, south of the Sahara to South Africa: S. Transvaal Habitat: savanna, open plains,

سماه کوش

Order: Carnivora: Carnivores Family: Felidae: Cats Size: body: 80 cm - 1.3 m (31 1/2 in - 4 1/4 ft), tail: 4 - 8 cm (1 1/2 - 3 in)

Range: Europe: Scandinavia to Spain and Portugal, east through Asía to Siberia; Alaska, Canada,



اصلی او را تشکیل میدهند. غالباً در فصل بهار جفت گیری می کند. یس از دورهای ۶۳ روزه، ۲ یا ۳ توله در حفرهای میان صخرهها یا درون سوراخ درختی، بهدنیا می آورد. نوزادان تا پایان چلهٔ کوچک نزد مادر میمانند.

شير - جانوري باشكوه و تنومند است؛ با سرى پهن، پاهايي ضخيم و قوی و دمی بلند که به انتهای آن کپهای مو متصل است و مهرهٔ پنجهای شکل اش را از نظر پنهان می دارد. حیوان نر از ماده بزرگ تر است و بر گردن و شانهها، یال انبوهی دارد. رنگ این جانور از زرد گندم گون تا قهوهای مایل به قرمز متغیر است. یال نیز ممکن است از زرد تا سیاه متغیر باشد. این جانور با هیبت، در عمل گاهی ۲۰ ساعت در روز استراحت می کند. غالباً روزها به شکار میپردازد، اما در مناطقی که خود نیز شکار شود، تنها شبها شکار می کند. شیرها به صورت گروهی زندگی می کنند. اجتماعات آنها مرکب از ۳ نر و حداکثر ۱۵ ماده است و نوزادان در قلمرویی که از ورود غریبه ها و به ویژه دیگر شیرهای نر بالغ محافظت می شود، به سر می برند. برخی از نرهای جوان ممکن است بیرون از این اجتماعات و بهصورت گروههای کوچک با یکدیگر زندگی کنند. این جانور از پستاندارانی از قبیل، غزالها و گورخرها تغذیه می کند و گاه ممکن است چندین شیر با مشارکت هم حیوانات بزرگتری مانند گاومیشها و زرافهها را نیز شکار کنند. جانوران کوچک، پرندگان و حتی تمساحها نیز چهبسا طعمهٔ شیرها شوند. غالباً شیرهای ماده به شکار می پردازند و معمولاً به صورت گروهی مبادرت به این کار می کنند؛ بدین شکل که گاهی بعضی از آنها شکار را به سوی دیگر مادهشیرهایی که در کمین به انتظار نشستهاند، می کشانند. تا جای ممکن به شکار نزدیک میشوند، آنگاه تعقیبی کوتاه و سریع انجام میدهند و با پرشی بر شکار فرود می آیند و سپس با فرو بردن دندان در گردن یا گلو، او را از پا در می آورند. جفت گیری سراسر سال انجام می گیرد. پس از ۱۰۲ تا ۱۱۳ روز دورهٔ ابستنی، ۱ تا ۶ توله و اغلب ۲ یا ۳ توله بهدنیا می آورد. نوزادان تا ۶ ماه از شیر مادر تغذیه می کنند: اما پس از ۳ ماه اول، بخش عمدهٔ غذای آنها از صیدی که بزرگ ترها شکار می کنند، تأمین می شود. هنگامی که گلهٔ شیرها به شکار می روند، توله ها نزد یکی دو تا از شیرهای بالغ تنها گذاشته می شوند و وقت به چنگ آمدن شکار، یکی از مادهها باز می گردد و آنها را با خود به آنجا میبرد. وقتی تولهها ۴ ماهشان تمام شد، بامادرشان همه جا میروند و حتی پشت سر گله، به شکار نیز

مبادرت می کنند. نوزادان تا به ۱۸ ماهگی نرسیدهاند، بالغ نمی شوند و درست زمان بلوغ شیرهای نر جوان، از گله رانده میشوند، اما مادههای جوان همچنان با خانواده میمانند.

به يوما نيز معروف است. شمار أنها امروزه بهسرعت رو به كاهش است

و برخی از زیرگونههای آن، در خطر انقراض قرار دارند. اندازه و رنگش در

منطقهٔ محل سکونت متغیر است. اما رنگ غالب این جانور، زرد مایل به

قهوهای یا قهوهای مایل به خاکستری است. موجودی منزوی است و در

قلمروی خاصی به سر میبرد. ممکن است قلمروی یک نر با محدودهٔ

قلمروی یک ماده یا چندین ماده تلاقی داشته باشد، ولی معمولا چنین

شدر کوهی ـ این حیوان در مناطق زیادی پراکنده شده است و

Order: Cami Family: Felid Size: body: 1.4 - 2 m (4 1/2 - 6 /2 ft), tail: 67 cm - 1 m (26 1/4 in Sahara; N.W. India; formerly more widespread in Asia Habitat: open savanna

شير كوهي

Order: Carnivora: Carnivores Family: Felidae: Cats 1/4 ft), tail: 60 - 85 cm (23 1/2 Range: S.W. Canada, W. USA exico. Central and South Americ Habitat: mountainsides, fores





گربة پالاس

Order: Carnivora: Carnivores Family: Felidae: Cats Size: body: 50 - 65 cm (19 3/4 - 25 1/2 in), tail: 21 - 31 cm (8 1/4 - 12 1/4 in)

Range: Central Asia: Iran to W China

Habitat: steppe, desert, rocky mountainsides

كربة يامياس

Order: Camivora: Camivores Family: Felidae: Cats Sizet body: 60 - 70 cm (23 1/2 - 27 1/2 in), tail: 29 - 32 cm (11 1/2 - 12 1/2 in)

Range: South America: Ecuador, Peru, Brazil to S. Argentina Habitat: open grassland, forest

گربهٔ صحرایی

Order: Camivara: Camivares
Family: Felidae: Cais
Size: body: 65 - 90 cm (25 1/2
- 25 1/2 in), tail: 20 - 30 cm (7 3/4
- 11 3/4 in)
Range: Africa (except rain forest

belt); Middle East to N.W. India Habitat: Savanna, open plains, semidesen, sand desert

این جانور از خاکستری روشن تا زرد نخودی یا قهوهای مایل به قرمز متغیر است. موهای بدنش در قیاس با دیگر گربههای وحشی بلندتر و پرپشت تر است. موهودی مرموز و منزوی است و در غارها و شکاف صخره یا سوراخی هفتهای، ۱ تا ۳ نوزاد بهدنیا می آورد.

که پیش تر متعلق به پستانداران دیگری مانند مارموتها (نوعی موشخرما)

گریهٔ صحرایی مشخصهٔ این حیوان پاهای دراز و باریک، سر بود، غذای او

گریهٔ صحرایی - مشخصهٔ این حیوان پاهای دراز و باریک، سر پهن و کشیده و گوشهای کاکل دار اوست. جانوری مرموز و دارای قلمرو است و در محدودهٔ قلمروی خود برای به چنگ آوردن صید در اطراف گشت می زند. بیش تر هنگام غروب و شبها فعال است، اما گاه در روز نیز از استراحتگاهش بیرون می رود. انواع زیادی از پستانداران، از موش گرفته تا ریدباک در برنامهٔ غذایی اش هستند. از پرندگان، خزندگان و گوسفند و بز و مرغ و خروس اهلی نیز تغذیه می کند. حیوان نر برای جلب توجه جفت خود، زوزهای شبیه گربهٔ اهلی سر می دهد. حیوان ماده پس از دورهای ۶۹ تا ۷۰ روزه، در لانهای که بهخوبی او را در پناه گرفته است یا درون شکاف صخره یا سوراخ درختی یا حفرهٔ متروک جانوری دیگر، ۲ یا ۳ نوزاد بهدنیا می آورد. نوزادان ۶ ماه از شیر مادر تغذیه می کنند و در ۹ تا ۱۲ ماهگی مستقل می شوند.

بهدنیا می آورد.

گربهٔ پامپاس حیوانی کوچک اما قوی بنیه است. سری کوچک و دمی ضخیم و پشمالو دارد و رنگ پوست تنش با پشم بلند آن از سفید مایل به زرد تا خاکستری مایل به نقرهای یا قهوهای متغیر است. در شمال منطقه محل سکونتش در جنگلها زندگی می کند و با این که جانوری زمین زی است، به درختان پناه می برد. در جنوب در علفزارهای وسیع می زید؛ جایی که می تواند میان علفهای بلند پامپاس خود را پنهان کند.

شبها به فعالیت مشغول می شود و پستانداران کوچکی مانند کیوی ها و

را معمولاً پستانداران کوچک، مانند موش و خرگوش صحرایی و پرندگان،

تشکیل میدهند. در فصل بهار جفت گیری می کند و در تابستان ۵ تا ۶ توله

دارد. سرش پهن و گوشهایش به سمت پایین خم شده و دور از همدیگرند؛

به گونهای که تنها اندکی از پوست تنش جلوتر به نظر می رسد. رنگ پوست



گریهٔ طلایی - گربهای تنومند است؛ با جثهای کوتاه، پاهایی نسبتاً استوار و کوتاه و گوشهایی کوچک و منحنی شکل. رنگ این حیوان تنوع زیادی دارد و در بخش بالایی تنه از قرمز مایل به قهوهای تا خاکستری متعبر است. برخی از گربههای طلایی، سراسر تن شان لکههای مشخصی دارد و برخی تنها بخش زیرین بدن شان دارای این لکههاست. در جنگلهای انبوه زندگی کرده و بیش تر عمر خود را روی درختان می گذراند، عمدتاً شبها فعالیت می کند و در روز روی درخت به استراحت می پردازد. موجودی منزوی و گریز پاست و از عادات در وتارهای آن اگاهی اندکی در دست است. از پستاندارانی حداکثر در و نتازههای غزال کوچک و از پرندگانی حداکثر در اندازههای مرغ شاخدار تعذیه می کند.

گربه و حشی – از نیاکان گربههای اهلی به شمار میآید. در ظاهر شبیه به گربه اهلی است اما اندگی جنهاش بزرگتر است و دمی کوتاهتر و ضخیمتر دارد که حلقههای سیاهرنگی نیز روی آن مشاهده میشود. رنگ این حیوان با توجه به زیستگاهش متغیر است؛ به گونهای که گربههایی که در مناطق خشک و شنی زندگی می کنند، از آنهایی که در جنگل به سر میبرند، روشن تر است، غالباً حیوانی منزوی و شبروست و در قلمرویی که محدوده آن به خوبی مشخص شده است، زندگی می کند. اگرچه به خوبی از درختان بالا می رود، اما روی زمین به آهستگی و پنهانی به صید نزدیک میشود و جوندگان کوچک و پرندگان زمینی را شکار می کند. نرهای رقیب برای جلب توجه مادهها، با کشیدن زوزه و جیغ با یکدیگر رقابت می کنند و سرانجام این حیوان ماده است که انتخاب را انجام می دهد. پس از دورهای ۶۳ تا ۶۹ روزه ۲ یا ۳ نوزاد به دنیا می آورد. نوزادان در ۲ یا ۵ هفتگی برای اولین بار از لانهشان که درون غاری یا سوراخ درختی یا حفره یک روباه قرار دارد، بیرون می آیند و حدوداً در ۵ ماهگی مادر را ترک می کنند.

موزيلنگ - تندروترين گربه است؛ به گونهاي که مي توان حداکثر تا ۱۱۲ کیلومتر در ساعت بدود. شانههای این حیوان عضلانی و بلند و پاهایش دراز و باریک است و بدن کشیده و قابل انعطافش کاملا برای دویدن با سرعتهای بالا مناسب است. دم درازش هنگامی که با سرعت زیاد می دود، تعادل او را حفظ می کند. این حیوان در قلمرویش که سرزمینی وسیع و باز است، به تنهایی یا با جفت خود یا بهصورت گروهی زندگی می کند. در روز فعال است و قوهٔ بینایی اش نقش تعیین کنندهای در شکار ایفا می کند. کمین می کند و پس از انتخاب شکار، به آهستگی به آن نزدیک میشود؛ سپس با جهشی کوتاه و سریع او را بهزمین می زند و با فرو کردن دندان هایش در گلوی جانور، او را از پا در می آورد. عمدتا خرگوش صحرایی، شغال، غزال و پرندگانی مانند مرغ شاخدار، دراج، هوبره و نوزاد شتر مرغ غذای او را تشکیل میدهد، اما ممکن است چندین یوزپلنگ بالغ با مشارکت یکدیگر به تعقیب جانور بزرگتری مانند گورخر نیز مبادرت کنند و او را از پا درآورند. نرهای رقیب بر سر جلب توجه مادهها، بدون این که هیچ کدامشان صدمه ببینند، با هم به نزاع برمیخیزند. این حیوان پس از دورهای ۹۱ تا ۹۵ روزه، ۲ تا ۴ توله به دنیا می آورد و خود به تنهایی آنها را بزرگ می کند. تولهها تا ۲ سال نزد مادر میمانند.

كربة طلايي

Order: Carnivore: Carnivores
Family: Felidae: Cats
Size: bady: 72 - 93 cm (28 1/4
- 36 1/2 in), tall: 35 - 45 cm (13 3/4
- 17 3/4 in)
Range: Africa: Seneggol to Zaire
(not Nigeria), Kenya
Habitat: forest, forest edge

كربة وحشى

Order: Carnivora: Carnivoras
Family: Felidae: Cats
Size: body: 50 - 65 cm (19 3/4
- 25 1/2 in), tail: 25 - 38 cm (9
3/4 - 15 in)
Range: Scotland, S. Europe; Africa
(not Sahara), Middle East to India
Habitat: forest, scrub, savanna,
open plains, semidesent

ىوزىلنك

Order: Carnivora: Carnivoras Family: Felidae: Cats Size: body: 1,1 - 1,4 m (3 1/2 - 4 1/2 ft), tall: 65 - 80 cm (25 1/2 -31 1/2 in)

Range: Africa, east to Asia: E Iran, Turkmenistan, Alghanistan Habitat: open country: desert,





آهوي مشك جنگلي

Order: Artiodactyla: Even-toed

Ungulates
Family: Moschidae: Musk Deer
Size: body: about 1m (3 1/4 ft),
tail: 4 - 5 cm (1 1/2 - 2 in)
Range: Himalayos to central

Habitat: forest, brushland at 2,600 - 3,600 m (8,500 - 11,800

پرانگ هورن

Order: Artiodactyla: Even-toed

Ungulates

Familly: Antilocapridae: Pronghorr

Size: body: 1 - 1.5 m (3 1/4 - 5 ft), tail: 7.5 - 10 cm (3 - 4 in)

Range: Central Canada, W. USA,

Habitat: open prairie, desert

پودوی شمالی

Order: Artiodactyla: Even-toed

Originates
Family: Cervidae: Deer
Size: body: 65 cm (25 1/2 in), tail:
2.5 - 3.5 cm (1 - 1 1/4 in)
Range: South America: Colombia

Habitat: forest, swampy s at 2,000 - 4,000 m (6,600 - 13,000 ft)

رو دیير

Order: Artiodactyla: Even-taed

Family: Cervidae: Deer Size: body: 95 cm - 1.3 m (37 1/2 in - 4 1/4 ft), tail: 2 - 4 cm (3/4

Range: Europe and Asia; Britain to S.E. Siberia, S. China Habitat: woodland

آهوی مشک جنگلی - بدن این حیوان را موهای دراز، ضخیم و زبری پوشاندهاند و از او در برابر شرایط آب و هوایی غالباً بد زیستگاهش محافظت می کنند. نرها و مادهها کم و بیش شبیه به یکدیگرند، اما حیوان نر عاج بلندتری دارد که از دندانهای نیش فوقانی شکل گرفته است و غدهای در شکم خود دارد که در فصل زاد و ولد از آن مشک ترشح می شود، اما تنها نرهای بالغ در بدن شان این غده را دارند. غالباً حیوانی منزوی است و گاهی در گروههایی حداکثر ۳ تایی دور هم گرد می آیند. صبحها و اوایل شب مشغول فعالیت می شود و در تابستان از علفها، خزه و جوانهها و در زمستان از گل سنگ، شاخههای کوچک و جوانهها تغذیه می کند. در آغاز فصل زاد و ولد، نرها برای تعیین قلمرو به نزاع بر میخیزند و بدین ترتیب، به بیشترین تعداد از مادهها دسترسی پیدا می کنند. با گردن زور آزمایی می کنند و می کوشند یکدیگر را بر زمین بزنند و حتی ممکن است با عاجهای خود زخمهایی بر بدن همدیگر وارد سازند. این حیوان پس از زایمان صاحب یک نوزاد میشود.

یرانگهورن ـ نرها و مادهها هر دو دارای شاخهایی محکم از جنس استخوان هستند، اما شاخ مادهها کوچک است و چندان به چشم نمی آید. این شاخها را موهای ویژهای احاطه کرده است. این حیوان، در افتادن هرسال شاخهایش، همتا ندارد. روی هریک از شاخها، شاخهای کوچک و رو به جلو قرار دارد که در واقع جزئی از این پوشش است. یکی از تندروترین پستانداران امریکای شمالی است و میتواند بهسرعتی افزون بر ۶۵ کیلومتر در ساعت دست یابد. همچنین شناگر خوبی است. تابستانها در گروههای کوچک و پراکندهای به حرکت در میآید، اما زمستانها در گلههای بزرگتری شامل ۱۰۰ گوزن اجتماع میکند. این حیوان در روز فعال است، اما غالباً صبحها و اوایل شب علوفه و علفهای هرزه را میخورد. موهای سفید روی کپلش هنگام احساس خطر بهنشانهٔ هشداری برای دیگر گوزنها راست می شود. برخی از نرها مجموعهای از مادهها را به دور خود گرد می آورند و در برابر رقیبانی که قصد دست یافتن به این موقعیت را دارند، به مبارزه بر میخیزند. این حیوان پس از دورهای ۲۳۰ تا ۲۴۰ روزه زایمان می کند. معمولا در اولین زایمان یک نوزاد بهدنیا می آورد،



اما در سالهای بعد ۲ یا ۳ نوزاد نیز می تواند بزاید. نوزاد این حیوان تنها ۴ روز پس از تولد می تواند در دویدن از انسان پیشی بگیرد. این جانور به دلیل شکار بی رویه، رقابت با دامهای اهلی در تهیهٔ غذا و نیز به خاطر نابودی زیستگاه طبیعی اش، امروزه کمیاب شده است.

پودوی شیمالی - کوچکترین گوزن بومی قارهٔ امریکاست. پاهایی کوتاه و ظریف و پشتی منحنی شکل و شاخی کوچک و ساده دارد. موی قهوهای مایل به مشکی این حیوان ضخیم و پریشت است. موجودی کمروست و دور از انظار به سر میبرد. به دلیل مرتفع بودن زیستگاه این حیوان و دشوار بودن زیر نظر گرفتنش، آگاهی اندکی از عادات و رفتارهای او در دست است. به نظر می رسد در گروههایی کوچک یا به تنهایی به سر میبرد و از برگها، جوانهها و میوه تغذیه میکند. این حیوان معمولاً بین ماههای نوامبر و ژانوید، یک نوزاد و گاهی دوقلویی بعدنیا می آورد.

رو دی بر - کوچکترین گوزن بومی اروپاست. تقریباً دم ندارد که این ویژگی او منحصر به فرد است. کپلش به رنگ روشن و بقیهٔ پوست بدنش در تابستانها قهوهای مایل به سرخ، و در زمستانها قهوهای مایل به خاکستری است. نوزادش نیز خالخالی است. شاخهای حیوان نر سه شاخه بیش تر ندارد. کمرو و باوقار است و در فصل زاد و ولد گوشه گیری

برمی گزیند، اما در زمستان ممکن است در گروههای کوچکی گرد هم آیند. شبها به فعالیت می پردازد و از بوتهها و درختان پهن برگ تغذیه می کند. در فصل زاد و ولد با ساییدن شاخش به درختان اطراف، محدودهٔ قلمروی خود را مشخص می کند و این کار را آنقدر ادامه می دهد تا پوست درخت به کناری رود و درون آن نمایان شود. حیوان تنها یک جفت دارد و از او و قلمرویش در برابر رقیبان دفاع می کند. دورهٔ بارداری ۹ یا ۱۰ ماه به درازا می کشد که از اغلب گوزنها بیش تر است و شامل زمان تأخیر در باروری نیز می شود: چرا که وقتی تخمکها بارور شدند، حدود ۱۳/۵ ماه به صورت نظم شیار در رحم قرار می گیرد تا زمان باروری واقعی شروع شود. این روند جفت گیری و تولد را در مساعدترین زمان تضمین می کند. این حیوان در هر نوبت بارداری ۱ یا ۲ نوزاد بهدنیا می آورد و پیش از تولد، نوزاد سال پیش را از خود طرد می کند.

شوروتین آبی -این حیوان تقریباً بهاندازهٔ یک خرگوش صحرایی است. پشتی خمیده، سری کوچک و پاهایی کوتاه و باریک دارد و لکههای سفیدی با اشکالی متفاوت بر پشت و حداکثر ۳ نوار سفید رنگ در راستای پهلوهایش دیده می شود. در روز زیر گیاهی پر پشت یا در سوراخی کنار رودخانه استراحت می کند و شب برای یافتن غذا که شامل علف، برگ و میوه و نیز برخی انواع حشرات، خرچنگها، ماهی، کرم و پستانداران کوچک است، از لانه بیرون می رود، مگر در فصل زاد و ولد، موجودی منزوی است و هریک از آنها در قلمروی خود به سر می برند. این جانور همواره نزدیک به آب زندگی می کند و شناگر قابلی است. در صورت بروز خطر، معمولاً با شیرجه به زیر آب می گریزد. هنگام زاد و ولد، حیوان نر به سادگی به کمک شیرجه به زیر آب می گریزد. هنگام زاد و ولد، حیوان نر به سادگی به کمک بو ماده را پیدا می کند و بدون پرخاشگری جفت گیری می کنند. پس از حدود ۴ ماه از شیر مادر تغذیه می کند، اما ۴ ماه صاحب یک غذای جامد نیز می خورد.

شبوروتین کوچک مالزی - جانوری کوچک و شبیه به گوزن است و بدنی نیرومند و پاهایی بسیار باریک دارد. شاخ ندارد، اما در حیوانات نر، دندان نیش آروارهٔ بالایی، بزرگ است و بهشکل دندان درازی خود را مینمایاند. جانوری شبروست و زیر گیاهان انبوه زندگی می کند و بین آنها گذرگاههای تونلمانندی پدید می آورد و در امتداد آن حرکت می کند. غالبا آز علفها، برگها، میوههای فروافتاده وانواع توتها تغذیه می کند. مگر در فصل زاد و ولد، به تنهایی زندگی می کند. این حیوان پس از دورهای حدود ۵ ماهه صاحب یک نوزاد می شود.

کاریبو - زمانی کاریبو و ریندیر، از جمله ریندیر اهلی، به چندین گونه تقسیم می شدند. اما امروزه همهٔ نژادها به یک گونهٔ واحد متعلق اند.

این نژادها از تنوع رنگ زیادی، مانند مشکی، قهوهای، خاکستری و سفید برخوردارند. تنها گوزئی است که هم حیوان نر، هم مادهٔ آن دارای شاخ هستند، اما شاخ مادهها از نرها کوچکتر است. شاخ این حیوان از این نظر که حتی پایین ترین شاخهٔ رو به جلوی آن نیز خود به شاخههایی دیگر منشعب می شود، بی نظیر است. مادهها اجتماعی هستند و در گلههایی به همراه نوزادان شان گرد هم می آیند، اما نرهای بزرگسال اغلب منزوی اند. برخی از گروهها صدها کیلومتر مسافت بین نواحی زاد و ولد را که در تندرا واقع شده است، تا زمینهای خوراک زهستانی در مناطق جنوبی تر می پیمایند.

علف و دیگر گیاهان تندرا، غذای اصلیاش را در تابستان تشکیل میدهد،

اما این حیوان در زمستان عمدتاً از گلسنگها تغذیه می کند، بدین گونه که

با خراشیدن سم بر زمین، گیاهان آن را نمایان میسازد. در فصل پاییز نرها

برای تصاحب مادهها و تشکیل جمع مخصوص، بر سر حدود ۵ تا ۴۰ ماده

به نزاع بر میخیزند. این حیوان پس از دورهای حدود ۲۴۰ روزه، صاحب یک و گاهی ۲ نوزاد میشود. نوزاد کاریبو میتواند در چند ساعت پس از

شوروتين آبي

Order: Artiodactyla: Even-toed Ungulates
Family: Tragulidae: Chevrotains
Size: body: 75 - 85 cm (29 1/2
- 33 1/2 in), tail: 10 - 15 cm (4
- 6 in)
Range: Africa: Guinea to
Cameroon, Zaire, Gabon, Central
African Republic
Habitat: forest, near water

شوروتين كوچك مالزى

Order: Artiodactyla: Even-toed Ungullotes Family: Tragulidae: Chevrotains Size: body: 40 - 47 cm (15 3/4 - 18 1/2 in), tail: 5 - 8 cm (2 Range: S.E. Asia, Indonesia Habitat: lowland larest, usually

كاريبو

Order: Arliodactyla: Even-loed
Ungulates
Family: Cervidae: Deer
Size: body: 1.2 - 2.2 m (4 - 7 1/4
fi), tail: 10 - 21 cm (4 - 8 1/4 in)
Range: N. Europe and Asia:
Scandinavia to Siberia; Alaska,
Canada, Greenland
Habitat: Jundro



شوروتین آبی Water Chevrotain Hyemoschus aquaticus



شوروتین کوچک مالزی Lesser Malay Chevrotain Tragulus javanicus تولد هم پای گله بدود.





یالی با موهای پرپشت در اطراف گردن و گلو و دمی درازتر نسبت به اغلب گوزن هاست. غالباً یکی از شاخهای کوچکی که از شاخهای اصلی منشعب شده است، رو به عقب است، در حالی که دیگری رو به جلو از شاخ اصلی منشعب شده است، اگرچه این حیوان عمدتاً از علف تغذیه می کند، اما به برنامهٔ غذایی خود، گیاهان آبی را نیز ضمیمه کرده است. بیشتر سال را در گله به سر میبرد؛ گلههایی که در رأس هر یک از آنها یک نر فرمانرواست. البته جانور نر ۲ ماه پیش از فصل باروری و ۲ ماه پس از آن به تنهایی زندگی می کند. در فصل باروری، جانور نر برای به دست آوردن یا حفظ تسلطش بر جمع مادهها، با دیگر نرها به نزاع می پردازد. این حیوان پس از دورای حدوان پس از دورای می کند.

گوزن دمسفید – از سازگارترین حیوانات دنیاست و از مناطق نزدیک به قطب شمال تا مناطق استوایی یافت می شود. سازگاری اش در عادات تغذیهای بازتاب وسیعی یافته است؛ چرا که از انواع و اقسام علفها، علفهای هرز، بوتهها، شاخهها، قارچ، میوههای مغزدار و گل سنگ تغذیه می کند. موجودی لاغر و سرزنده است و دمی دراز دارد که قسمت تحتانی آن سفیدرنگ است و نوار سفیدی در پهنای بینی و وصله ای سفیدرنگ نیز روی گلویش دیده می شود. جانوری کمرو و گریز پاست و غالباً کلههای پزرگ تشکیل نمی دهد، اما در سرمای سخت زمستان، ممکن است در یک گورن آبی چینی این حیوان تنها گوزنی است که حیوان نر آن بدون شاخ است. دارای دندانی است بزرگ که از دندان نیش بالایی شکل گرفته است. این دندانها در نرها از مادهها بزرگ ترند. نر و ماده، هر دو غدههای بویایی در دو سمت کشالهٔ ران دارند و تنها گوزنهایی هستند که چنین غددی دارند. جانوری شبروست و عموماً به تنهایی یا با جفت خود به سر می برد و بهندرت در گله زندگی می کند. غذایش را نی، علفهای زمخت و دیگر گیاهان تشکیل می دهند. نرها در فصل باروری و پیش از زاد و ولد نزاعی شدید برای برتری جویی انجام می دهند. پس از حدود ۶ ماه، صاحب ۴ نوزاد می شود (بیش ترین تعدادی که یک گوزن در هر نوبت بارداری می تواند به دنیا بیاورد).

گوزن پامپاس - این حیوان پاهایی باریک و دراز دارد و زمانی تنها بین علفهای بلند پامپاس میزیست، اما امروزه که بیشتر این زمینها به مزارع غلات تبدیل شده است، این حیوان ممکن است حتی در مناطق جنگلی نیز به سر برد. مانند بیشتر گوزنها، فقط مادههای آن شاخ دارند. شاخ اصلی این گوزن به سمت جلو هیچگونه انشعابی ندارد، اما به سمت عقب یک یا دوشاخ منشعب می شود. همچنین، پای نرها غددی دارد که دارای بویی قوی و سیرمانند است و تا یک کیلومتری قابل استشمام است. در رمستان به تنهایی یا با جفت خود به سر می برد، اما در بهار ممکن است گروههای بزرگتری را شکل دهد. در روز در اختفا به سر می برد و اوایل شب برای خوردن علف بیرون می آید. امروزه برخی از نژادهای این گوزن به سبب شکار بی رویه و خارج از کنترل و از بین رفتن زیستگاه، بسیار به سبب شکار بی رویه و خارج از کنترل و از بین رفتن زیستگاه، بسیار کی نوزداد، نزد حیوان ماده می ماند و به حفاظت نوزاد در برابر مهاجمان به او کمک می کند.

گوزن پر دیوید – نسل این گوزن جالب توجه حدوداً در ۱۹۳۰ رو به انقراض رفت، اما در اوایل سدهٔ بیستم نمونههای معدودی که از این حیوان در چین باقی مانده بود، به انگلستان برده شد تا در منطقهای در بدفوردشایر زندگی کنند؛ چنان که این منطقه محل پرورش این گوزن شد. تعدادی از این گوزن ها امروزه در باغوحشها و پارکهای سراسر جهان یافت می شوند و این حیوان دوباره به چین برده شده است. این جانور دارای

گوزن آبی چىنی

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Cervidae: Deer Size: body: 77.5 cm - 1 m (30 1/2 - 3 1/4 ft), tail: 6 - 7.5 cm (2

Range: China, Korea; introduced in England Habitat: riverbanks with reedbeds

Habitat: riverbanks with reedbeds and rushes, grassland, fields

كوزن يامياس

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Cervidae: Deer
Size: body: 1.1 - 1.3 m (3 1/2 - 4 1/4 ft), tail: 10 - 15 cm (4 - 6 in)
Range: South America: Brazil,
Paraguoy, Uruguay, N. Argentina
Habitat: grassland, open plains

کوزن پر دیوید

Order: Artiodactyla: Even-toed

Family: Cervidae: Deer Size: body: 1.5 m (5 ft), tail: 50 cm (19 3/4 in)

Range: Originally China; now in wildlife parks and reintroduced in China

Habitat: wildlife parks

كوزن دمسفيد

Order: Artiodactyla: Even-toed

Ungulates
Family: Cervidae: Deer
Size: body: 1.5 - 2 m (5 - 6 1/2 ft), tail: up to 28 cm (11 in)
Range: S. Canada, USA, Central and South America to Peru and

Habitat: forest, swamps, open





گروه و در سرپناهی دور از باد دور هم جمع شوند. هنوز چندهمسری نرها مشخص نیست، اما در فصل زاد و ولد، بر سر جفت نزاعی وحشیانه بینشان درمی گیرد. دورهٔ بارداری ۶/۵ تا ۷ ماه است و مادههای جوان عموماً یک نوزاد بهدنیا می آورند، هرچند مادههای بزرگتر ممکن است در هر نوبت صاحب ۲ یا ۳ نوزاد هم بشوند. نوزادان بلافاصله پس از تولد می توانند راه بروند و حدود ۴ ماه نیز از شیر مادر تغذیه می کنند.

كوژن كاكلى ـ مشخصه گوزن نر، دستهاى مو بر پيشانى و بيخ شاخهاست. این شاخها کوتاهاند و اغلب در پشت کاکل تقریباً ناییدا هستند. جانوری شبرو و عموماً منزوی است و از علف و دیگر مواد گیاهی تغذیه می کند. پس از دورهای حدوداً ۶ ماهه صاحب یک نوزاد می شود.

موس ـ بزرگترين گوزن است و از طريق جثه، پوزهٔ پهن و أويزان و پوست پردمواری که موسوم به زنگوله است و از گلویش اویخته است، شناخته میشود. شاخهای سنگین حیوان نر پهن و پنجهای شکل است و شاخههای متعدد و کوچکی دارد. این جانور از دیگر گوژنها کمتر اجتماعی است و معمولا در بیرون از فصل زاد و ولد، به تنهایی زندگی می کند. در زمستان از گیاهان چوبی تغذیه می کند، اما در تابستان عمدتاً گیاهان أبي غذاي او را تشكيل مي دهند. براي به دست آوردن غذا به أب مي زند

و می تواند به خوبی شنا کند. نرها نعره کشان، مادهها را به سوی خود جذب می کنند و با رقیبان در گیر نزاعی سخت می شوند. پس از دورهای ۸ ماهه، صاحب یک نوزاد می شود که البته بهندرت دوقلو هم به دنیا می آورد. نوزاد گوزن حدود ۶ ماه از شیر مادر تغذیه می کند و ۱ سال نزد او می ماند.

مونتجک چینی - شاخهای حیوان نر کوچک است و بهندرت بیش از ۱۵ سانتیمتر رشد می کند. این حیوان دندان درازی نیز دارد که از دندان نیش بالایی شکل گرفته است. مادهها دندان کوتاهتری نسبت به نرها دارند. این حیوان قلمرویش را بهندرت ترک می کند و ترجیح میدهد زیر گیاهان در اختفا به سر برد. به تنهایی یا با جفت خود و در گله زندگی می کند. غالباً جانوری شبروست، اما در مناطق آرام و بی مزاحمت، صبحها نیز به فعالیت میپردازد. از علفها، برگهایی که در فاصلهٔ کمی از زمین میرویند و نیز از جوانهها تغذیه می کند. نرها برتری جویانه با هم به نزاع برمی خیزند و در این در گیری از دندان های دراز خود به جای شاخها استفاده می کند و از خود صداهایی شبیه به پارس سگ در می آورند. این حیوان پس از دورهای حدوداً ۶ ماهه، عموماً یک نوزاد بهدنیا می آورد.

واپیتی در امریکای شمالی موسوم به واپیتی و در انگلستان موسوم به گوزن سرخ است. رنگش در تابستان قهوهای مایل به سرخ است و در زمستان جای خود را به قهوهای مایل به خاکستری میدهد. بیش تر نرهای بزر گسال، شاخهایی دارند که دو شاخهٔ رو به جلو از آنها منشعب شده است؛ در حالی که جوان ترها از شاخشان تنها یک شاخهٔ رو به جلو انشعاب یافته است. در فصل پاییز و زمستان، موهای یال روی گردن حیوان نر بلندتر می شود. جانوری گروهزی است و در کله به سر میبرد و صبحها و اواخر بعد از ظهر یا شبها به فعالیت میپردازد. این حیوان از علف، خلنگ، برگ و جوانه تغذیه می کند. در پاییز، نرها بهصورت شاخ به شاخ، نزاعی شدید ترتیب داده و از این طریق قلمرو و جمع مادههای مخصوص به خود را تصاحب می کنند. نرها در فصل زاد و ولد از مادههای خود دفاع می کنند و در زمستان به گلههایی که تمامشان نر هستند، بازمی گردند. این حیوان پس از دورهای حدوداً ۸ ماهه یک نوزاد و بهندرت

كوزن كاكلى

Order: Artiodactyla: Even-toed

Order: Aniodactyla: Even-toed Family: Cervidae: Deer

Canada, N. USA; introduced in

Habitat: coniferous forest, often near lakes and rivers

Order: Artiodactyla: Even-loed

Range: S.E. China,

Habitat: dense vege

Ungulates Family: Cervidae: Deer

مونتجك چيني

Size: body:

Family: Cervidae: Dee dy: about 1.6 m (5 1/4 ft) Size: body: about 1.6 m (5 1/4 m). tail: 7 - 12 cm (2 3/4 - 4 3/4 in) Range: 5. China, N. Burma

Order: Arliodactyla: Even-toes Family: Cervidae: De Habitat: open deciduo





از پا در می آورد. در فصل جفت گیری متناوباً فریادی شبیه به گریهٔ نوزاد (نام انگلیسی اش هم از همین جا گرفته شده است) سر می دهد. پس از دورهای ۱۲۶ تا ۱۳۶ روزه، ۱ تا ۳ نوزاد در فاصلهٔ مادهای مه و اکتبر بعدنیا می آورد.

Angwantibo Arctocebus calabarensis Lago al Lag

أنكوانتيبو

Order: Primates: Primates Family: Lorisidae: Lorises Size: body: 25 - 40 cm (9 3/4 - 15 3/4 in), tail: about 1.25 cm (1/2 in)

Range: W. Africa: Nigeria, Cameroon, south to Congo River Habitat: dense rain forest

أىأى

Order: Primates: Primates Family: Daubentoniidae: Aye-aye Size: body: 36 - 44 cm (14 1/4 17 3/4 in), tail: 50 - 60 cm (19 3/4 23 1/2 in)

Range: Formerly N.E. Madagascar, now only in nature reserves

Habitat: roin forest

ايندرى

Order: Primates: Primates
Family: Individue: Leaping Lemurs
Size: body: 61 - 71 cm (24 - 28
in), tail: 3 - 6 cm (1 1/4 - 2 1/4 in)
Range: N.E. Madagoscar
Habitat: forest up to 1,800
m (6 0004)

بوشبیبی بزرگ

Order: Primates: Primates Family: Lorisidae: Lorises Size: body: 27 - 47 cm (10 1/2 - 18 1/2 in), tail: 33 - 52 cm (13 - 20 1/2 in) Range: Africa: Somalia, Kenya,

Range: Africa: Somalia, Kenya, south to South Africa: Natal Habitat: forest, wooded savanna.

آنگوانتیدو - بهخاطر براق بودن خز، به پاتوی طلایی نیز موسوم است. این جانور درختازی دستها و پاهای نیرومندی دارد که برای گرفتن شاخهها بسیار مناسب است. انگشت اول این حیوان صرفاً یک برجستگی است و انگشت دوم تا حد زیادی کوتاه است. در بالا رفتن از درختان ماهر، ولی کند عمل می کند. شبها به فعالیت مشغول می شود و عمدتاً از حشرات، بهویژه از کرمهای ابریشم و نیز از حلزونها، مارمولکها و میوه تغذیه می کند. مگر در فصل زاد و ولد، غالباً در تنهایی به سر می برد. پس از دورهای ۱۳۲ تا ۱۳۶ روزه ۱ نوزاد بهدنیا می اورد. نوزاد در ۴ ماهگی از شیر گرفته می شود و در ماه هفتم به رشد کامل می رسد.

آی آی - بدن این حیوان برای زندگی بر روی درختان کاملاً مناسب است. گوشها، دندانها و دستهایی منحصر به فرد دارد و شبها برای یافتن غذا از لانه بیرون می آید، و عمدتاً از نوزاد حشرات، جوانهٔ گیاهان، میوه و تخم پرندگان تغذیه می کند. تمام انگشتانش دراز و باریکاند، اما انگشت سومش بلندتر است و با آن به تنهٔ درختان ضربه می زند و حشراتی را که در درخت زندگی می کنند، ردیابی می کند. با گوشهای بزرگ و حساسش به صدای حرکات گوش می دهد و پس از شناسایی محل حشرات با انگشت درازش داخل سوراخ را وارسی می کند تا صید را به چنگ آورد. گاهی سطح چوب را با دندانهای نیرومندش از هم می کند: هر دو سه سال، ۱ نوزاد به دنیا می آورد و بیش از ۱ سال به او می کند. هر دو سه سال، ۱ نوزاد به دنیا می آورد و بیش از ۱ سال به او شیر می دهد.

ایندری میزگ ترین لمور است و با دم خپلش به آسانی شناخته می شود. پوزهاش از سیفاکاها بلندتر است و صورتش سیاه و بی موست. در گروههای خانوادگی زندگی می کند و در روز در تمام سطوح جنگل به فعالیت مشغول می شود و دنبال برگها، جوانهها و میوه می گردد. در ماه ژانویه یا فوریه جفت گیری می کند و پس از دورهای ۴/۵ تا ۵/۵ ماهه صاحب ۱ نوزاد می شود.

بوشبیبی بزرگ - جانوری قوی بنیه با پوزهای نوک تیز و چشمانی درشت است. سستها و پاهایش برای گرفتن کاملاً مناسب است. انگشتانی بزرگ دارد و انگشت شستش مقابل دیگر انگشتانش قرار دارد. بیش تر عمرش را روی درختان سپری می کند و شبها روی همین درختان به فعالیت می بردازد و از حشرات، خزندگان، پرندگان و تخمشان و مواد گیاهی تغذیه می کند. برای به چنگ آوردن صید، سریع پرش می کند و صید را با یک گاز



سیفاکای ورو Verreaux's Sifaka

Propitheeus verreauxi

بوشبی بی کوچک - این حیوان از هیمچنس خود، بوشبی بی بزرگ، فعال تر و سرزنده تر است. با چالاکی فراوان از درختان بالا می رود و به آسانی می چهد مانند سایر اعضای خانوادهاش، در طول روز روی درختان میخوابد و شبها به دنبال غذا می رود. عنکیوتها، عقربها، حشرات، پرندگان نابالغ، مارمولکها، انواع میوه، دانهها و شهد گیاهان غذای او را تشکیل می دهد. در گروههای خانوادگی زندگی می کند. در این گروهها اعضا با هم به خواب می روند، اما هنگام بیداری پراکندهاند. عادات زاد و ولد در نقاط مختلف منطقه محل سکونت این حیوان اندگی یا هم متفاوت است. در مناطقی که دو فصل بارانی دارند، سالی دو بار و معمولاً هر بار ۱ نوزاد بهدنیا می آورد. در جاهایی که تنها یک فصل بارانی دارد، سالی یک بار زایمان می کند و اغلب، ولی نه همواره، دوقلو هم بهدنیا می آورد. دورهٔ بارداری بین می کند و اغلب، ولی نه همواره، دوقلو هم بهدنیا می آورد. دورهٔ بارداری بین کامل می رسند.

پاتو حجانوری خپل با خزی انبوه است. اندامی نیرومند دارد و دستها و پاهایش قدرت گرفتن دارند. شست این حیوان و انگشت بزرگش در مقابل هم قرار گرفتهاند. پشت گردنش ۴ برجستگی سخت دارد که همان برآمدگیهای ستون فقرات بهشمار میرود و از بوست نازکش بیرون زده است. این حیوان در روز روی درختان میخوابد و شبها به شکار میپردازد. هر چند کند و با احتیاط حرکت میکند، اما میتواند با دستش بهسرعت حشرات را بگیرد. حلزون، میوه و برگها را نیز میخورد. هر سال پس خردهای ۶ تا ۸۵ ماهه، ۱ نوزاد بهدنیا می آورد. اگرچه نوزادها در ۲ تا ۳ ماهگی از شیر گرفته میشوند، اما ممکن است تا ۱ سالگی یا بیش تر نزد مادرسان بمانند.

تارسیر غربی – این حیوان نیز مانند دو همخانوادهای دیگرش، با دم بلند و بیمو و چشمان بسیار بزرگ و گردش شناخته میشود. اندام پیشین این حیوان کوتاه و اندام پشتیاش دراز است که باعث میشود این جانور بتواند ببرد. دو اسم معمولی و علمی این حیوان از استخوان میچ پایش که شکل ویژهای دارد، گرفته شده است. حیوانی شبرو و عمدتاً درختزی است و در روز در حالی که با دمش به شاخهای چسبیده است، میخوابد. هنگام غروب بیدار میشود و از حشرات که غذای اصلیاش به شمار میروند، تغذیه میکند. این حیوان با دستانش و با پرشهای سریع، میتواند حشرات را بگیرد. زاد و ولد سراسر سال انجام میگیرد و پس از دروای حدودا ۶ ماهه صاحب ۱ نوزاد میشود. نوزادها با پوشش خزی مناسب و چشمانی باز بهدنیا میآیند و تقریباً میتوانند همان موقع از درخت

سیفاکای و رو - این حیوان بزرگ، اندامی دراز، صورتی بی مو و سیاه و چشمانی درشت دارد و گوشهایش تقریباً با موهای بدنش پوشیده شده است. رنگ هر حیوانی با دیگران متفاوت و از سفید مایل به زرد گرفته تا سیاه یا قهوهای مایل به قرمز متغیر است. دستههایی حداکثر ۱۰ تایی قلمرویی با محدودهای معین را اشغال می کنند و محدودهٔ این قلمرو با ادرار یا ترشحات غدهای که در گلوی حیوان نر است، علامتگذاری میشود. صبح و بعد از ظهر غذا میخورد و غذایش را برگ، جوانه و میوه تشکیل می دهد. اغلب اوقات روز را به استراحت و گرفتن حمام آفتاب سیری می کند. غالباً درختزی است، اما گاهی به سطح زمین نیز می آید. نوزادش را پس غالباً درخوای حدوداً ۱۳۰۰ روزه از اواخر ماه ژوئن تا ماه اوت بهدنیا می آورد. از دورهای حدوداً ۱۳۰۰ نوزاد می شود که حدوداً تا ۶ ماه از شیر مادر تغذیه می کند.



بوشبيبي كوچك Lesser Bush Baby Galago senegalensis

بوشبیبی کوچک

Order: Primotes: Primotes: Primotes: Famility: Lorisidae: Lorises
Size: body: 14 - 21 cm (5 1/2 - 8
1/4 in), tail: 20 - 30 cm (7 3/4 - 11
3/4 in)
Range: Africa: south of the Sahara
to the Vaal River (not Guinea or
central African rain fores)
Habitat: savanna, bush,

ياتو

Order: Primates: Primates Family: Lorisidae: Lorises Size: body: 30 - 40 cm (11 3/4 -15 3/4 in), tail: 5 - 10 cm (2 - 4 in) Range: W. central and E. Africa Habitat: forest, forest edge

تارسير غربى

Order: Primates: Primates Family: Tarsiidae: Tarsiers Size: body: 8.5 - 16 cm (3 1/4 - 6 1/4 m), tail: 13.5 - 27 cm (5 1/4 m) - 10 1/2 m) Range: Sumatra, Borneo Habitat: secondary lorest, scrub

سيفاكاي ورو

Order: Primates: Primates Family: Indriidae: Leaping Lemurs Size: body: 45 cm (17 3/4 in) tail: 55 cm (21 1/2 in) Range: W and S. Madagascar Habitat: dry and rain forest





لمور پشمالو - جانوری است شبرو که روزها را روی درختان میخوابد و شبها به فعالیت مشغول شده، به دنبال میوه، برگ و جوانهها می گردد. به چالاکی از درختان بالا میرود و فقط گاهی به سطح زمین می اید و به حالت ایستاده حرکت می کند. نوزادش را که تنها یکی است، معمولاً در اواخر ماه اوت یا سپتامبر و پس از دورهای حدوداً ۱۵۰ روزه بهدنیا می اورد و نزدیک ۶ ماه به او شیر می دهد.

لمور دمحلقهای ـ این حیوان دارای پوزهای نوکتیز، چشمانی درشت و گوشهایی مثلثی شکل است. خزش پر پشت و نرم است و دم پشمالویش که طرحهای حلقوی واضحی دارد، بیش از نیمی از طول بدنش را در بر گرفته است. نرها و مادهها غدد بویایی مخصوصی در قسمت اندام پیشین دارند. غدهٔ نرها از مادهها بزرگتر است و کنار هریک از آنها برآمدگی سفتی مشاهده می شود. نرها در قسمت بالای بازو، زیر چانه و کنار بیضه ها نیز غدد بویایی دارند، اما ماده ها تنها در قسمت دستگاه تناسلی دارای این غدد هستند. لمورها از ترشحات این غدد برای علامت گذاری محدودة قلمرويشان استفاده مي كنند، اما ممكن است زمان هيجان يا مورد مزاحمت واقع شدن هم از این غدهها بهره ببرند. دستههایی حداکثر ۲۰ تایی و گاه ۴۰ تایی یک قلمرو را اشغال می کنند. هستهٔ این گروهها متشکل از مادهها و نوزادهاست و نرها از دستهای به دستهٔ دیگر نقل مکان می کنند. مادهها بر تمام نرها سیطره دارند. این حیوان در سراسر روز فعال است و گاهی از درختان بالا می رود، اما مدتهای مدیدی چهار دست و پا با دمی راست، روی زمین بهسر میبرد. از میوهها، برگها، پوست درختان، علف و صمغی که از درختان به زور دندانهای نیش پایینیاش بیرون می کشد، تغذیه می کند. مادهها پس از دورهای حدوداً ۱۳۶ روزه، معمولاً صاحب ۱

لمور پرندهٔ فیلیپینی

Order: Dermoptera: Flying Lemurs Family: Cynocephalidae: Flying

Size: body: 38 - 42 cm (15 - 16 1/2 in), tail: 22 - 27 cm (8 3/4 - 10

Range: Philippines Habitat: forest

لمور يشمالو

Order: Primates: Primates Family: Indriidae: Leoping Lemuts Size: body: 30 - 45 cm (11 3/4 - 17 3/4 in), tall: 33 - 40 cm (13 - 15 3/4 in)

Range: E. and N.W. Madagascar Habitat: forest

لمور دمحلقهاى

Order: Primates: Primates Family: Lemuridiae: Lemurs Size: body: 45 cm (17 3/4 in), tail: 55 cm (21 1/2 in) Range: S. Madagascai Habitat: dry, rocky country with

لمور طوقدار

Order: Primates: Primates Family: Lemuridoe: Lemurs Size: body: 60 cm (23 1/2 in), tall 60 cm (23 1/2 in) Range: N.E. and E. Madagoscar Habitat: gain forest

نوزاد، و گاه ۲ یا ۳ نوزاد می شوند. نوزادها با موهایی پرپشت و چشمانی باز پهدنیا آمده و در ۶ ماهگی از مادر مستقل می شوند.

لمور دمحلقهای Ring-tailed Lemur Lemur cutta

لمور طوق دار با طوق درازش قابل تشخیص است. با چابکی از درختان بالا میرود و اغلب هنگام غروب و اوایل شب فعال است، غذایش را میوه، برگ و پوست درخت تشکیل میدهد. این حیوان ماه نوامبر، در لانهای درون سوراخ یک درخت یا روی شاخهای چنگک شکل که آنرا با خز خود آراسته است، ۱ تا ۳ نوزاد بهدنیا می آورد. دورهٔ بارداری اش ۹۹ تا ۱۰۲ روز است.

لمورها و لوريسها



لوريس استخواني Slender Lo



Loris tardigradus



لوريس تنبل -از همجنس خود، يعنى لوريس استخواني، خپل تر و دارای اندامی کوتاهتر است، اما برخی عاداتش با او مشترک است. روزها روی درختی میخوابد و بدنش را به شکل یک توپ به هم فشرده در میآورد. شبها روی درختان از حشرات، تخم پرندگان، پرندگان کوچک و جوانهها و میوه تغذیه می کند و بهندرت روی زمین می آید. در بالا رفتن از درختان کند ولی ماهر و دست و پایش قوی است و میتواند با قدرت شاخهها را بگیرد.حتی می تواند با پایش اویزان شود. انگشت شست و انگشت بزرگش ۱۰ مقابل دیگر انگشتان قرار دارند. زاد و ولد در سراسر سال انجام می گیرد و پس از دورهای ۱۹۳ روزه ۱ نوزاد و گاهی ۲ نوزاد بهدنیا می آورد. گمان می رود که این جانور در گروههای خانوادگی زندگی کند.

موش _ لمور حنایی _ غالباً شبروست. این جانور کوچک روی شاخههای باریک و وسط شاخ و برگهای انبوه بهسرعت و چابکی حرکت می کند و از دمش برای حفظ تعادل یاری گرفته، فاصلهٔ بین درختان را میجهد. برای یافتن سوسکها بین برگهای ریخته، روی زمین نیز می آید. حشرات و مهرهداران کوچک غذای اصلیاش را تشکیل میدهند و به این برنامهٔ غذایی میوه و جوانهٔ درختان را نیز می افزاید. هر چند به تنهایی حرکت می کند و به دنبال غذا می رود، اما معمولا در گروههای کوچک و لانههایی که در سوراخ درختان و از برگ ساخته شده است، میخوابد.

لوريس استخواني

Order: Primates: Primate Family: Lorisidae: Lorises Size: body: 18 - 26 cm (7 - 10 1/4 in), tail: absent or vestigial Range: Sri Lanka, S. India Habitat: rain forest, open woodland, swamp forest

لوريس تنبل

Order: Primates: Primates Family: Lorisidae: Lorises Size: body: 26 - 38 cm (10 1/4 -15 in), fail: vestigial Range: S. and S.E. Asia: E. India to Malaysia; Sumatra, Java, Borneo, Prolippines Habitat: dense rain fores

موش -لمور حنايي

Order: Primates: Primates Family: Cheirogaleidae: Mouse

Size: body: 12.5 - 15 cm (5 - 6 in), tail: 12.5 - 15 cm (5 - 6 in) Range: E. Madagascar Habitat: forest



لوريس استخواني ـ اين جانور بيش تر عمرش را روی درختان بهسر میبرد و با دست و پای لاغرش به اهستگی و به کندی از نقطهای به نقطهٔ دیگر حرکت می کند. دستش با قدرت اشیاء را می گیرد و از قدرت گیرش فوقائی برخوردار است. انگشت شست و دیگر انگشتان بزرگش رو به روی هم قرار دارند. حیوانی شبروست و روزها روی درختان میخوابد و بدنش را بهصورت حلقه در می أورد. حوالی شب به فعالیت مشغول می شود و به شکار حشرات، به ویژه ملخها، مارمولکها، پرندگان کوچک و تخم پرندگان میپردازد و نیز از جوانهها و برگها تغذیه می کند. با حرکات صبورانهٔ معمولش و بهصورت دزدکی به شکار نزدیک می شود و أن را بهسرعت با هر دو دست خود می گیرد. ظاهرا در هندوستان، ماه مه و دسامبر، سالی دو بار زاد و ولد می کند و هر بار معمولاً ١ و گاهي ٢ نوزاد بهدنيا مي أورد. نوزادها پس از تولد راه خود را به سوی پستان مادر پیدا می کنند و خود را به خز او می چسبانند.





تنرك برنجزار

Order: Insectivora: Insectivoras Family: Terrecidoe: Tenrecs; Otter-shrews Size: body: 8 - 13 cm (3 - 5 in), tail: 3 - 5 cm (1 1/4 - 2 in) Range: Madagascar Habitat: marshy areas

تنرک بیدم

Order: Insectivora: Insectivoras Familys: Tenrecidae: Tenrecs, Otter-shrews
Size: body: 27 - 39 cm (10 1/2 - 15 1/4 in), tail: 10 - 16 cm (1/2 - 3/4 in)
Range: Madagoscar, Comoro Islands
Habitat: brushland, day forest

Habitat: brushland, dry forest clearings, highland plateaus

تنرک رگهدار

Order: Insectivora: Insectivores Family: Tenrecidae: Tenrecs, Otter-shrews Size: body: 16 - 19 cm (6 1/4 - # 1/2 in), tali: vestigial Range: Modagoscar Habitat: scrub, forest edge

خارپشت تنرک بزرک

Order: Insectivora: Insectivores Family: Terrecidoe: Terrecs, Otter-shrews Size: body: 15 - 19 cm (6 - 7 1/2 in), tail: 10 - 16 cm (1/2 - 3/4 in) Range: Madagoscar Habitat: dry lorest, highland plateous

سولندان كوبايي

Order: Insectivora: Insectivores Family: Solenodonfidae Solenodons Size: body: 28 - 32 cm (11 - 12 1/2 in), tall: 17 - 25 cm (6 1/2 10 in)

Range: Cuba Habitat: montane forest

تنرک برنج زار - از این رو این نام را به خود گرفته است که در کنارهٔ رودخانهها و در کنار مزارع برنج به سر میبرد و اوقات خود را بیشتر در زیر زمین می گذراند. اندام عقبی این حیوان برای کندن بسیار مناسب است. از بیمهرگان تغذیه می کند، اما دلایل و شواهدی وجود دارد که نشان میدهد این جانور از نرمتنان و سخت پوستان نیز تغذیه می کند. اگرچه فقط شبها بر سطح زمین مشاهده می شود، اما ممکن است در تمام ساعات در زیر زمین فعال باشد. از رفتار زمان زاد و ولد این حیوان در مزارع زیر گشت برنج ماداگاسکار به حدی فراوان است که نوعی آفت برای این مزارع دانسته می شود.

تنرک بیدم این حیوان کمی شبیه به خارپشت است و پوستی تیخدار و کمپشت و پوشیده از موهای سفت دارد. در شب به فعالیت می بردازد و بین گیاهان پوسیده و آشغال برگها به دنبال حشرات، کرم و ریشهها می گردد. میوه نیز بخشی از رژیم غذایی اش را تشکیل می دهد. این حیوان، فصول خشک را در عمق حفرهای به خواب می رود و پشت سرش را با خاک مسدود می کند. پیش از به خواب فرورفتن، ذخیرهٔ چربی دورهٔ ۶ ماههٔ خوابش را انباشته می کند. در اوایل ماه اکتبر بالافاصله پس از بیدار شدن از خواب، جفت گیری می کند و در ماه نوامیر، نوزادانش را به دنیا می اورد که تعدادشان حداکثر به ۲۵ نوزاد می رسد. معمولاً ۱۶ تا از آنها زنده می مانند.

خاریشت تنرک بزرگ Glant Hedgehog Tenrec Setifer setosus

خاریشت تنرک بزرگ - این حیوان بوششی از خارهای کوناه،

تیز و پرپشت دارد که پشت او را مانند ردایی دربرگرفته است. در صورتی که

مورد مزاحمت قرار گیرد، خود را بهشکل توپی به هم فشرده درآورده، جیغ

می کشد و صدای خرخر در می آورد. حیوان ماده در ماه ژانویه، حداکثر تا

۶ نوزاد بهدنیا می آورد. بچهٔ این جانور نیز مانند نوزاد خارپشتها، در هنگام

سولندان کوبایی -این حیوان دارای رژیم غذایی متنوعی است.

شبها أشغالهای کف جنگل را به دنبال حشرات و دیگر بیمهرگان،

قارچها و ریشهها جستوجو می کند. از درختان بهخوبی بالا می رود و از

میوهها، انواع توت و جوانهها نیز تغذیه می کند. افزون بر این، به شکار کردن

نیز گرایش دارد. به کمک زهری که از غدد بزاقی آروارهٔ پایینی ترشح

می شود، می تواند مارمولکها، قورباغهها، پرندگان کوچک و حتی جوندگان

را نیز هلاک کند. ظاهراً این جانور در برابر زهر همنوع خود مصون نیست و

مواردی از جانوران قفسی گزارش شده است که پس از نزاعی یا جفت خود،

از یا در آمدهاند. در هر زایمان ۱ تا ۳ نوزاد بهدنیا می آورد.

تولد، خارهای نرمی دارد که پس از ۲ هفته رفته رفته سخت می شوند.

Lal .

موش حشرهخوار بدوی - شاید ابتدایی ترین موش حشرهخوار باشد. این جانور در مقایسه با انواع موشهای حشرهخوار عادی، دو دندان بیشتر در آروارهٔ پایینی دارد و بدین ترتیب، شبیه به پستانداران منقرض شدهٔ نخستین است. اما از این که بگذریم، شبیه به بیش تر موشهای حشرهخوار است. این حیوان ظاهراً نه حفره می سازد و نه از آن استفاده می کند، بلکه در روز تنها بهجای سرپناه دنبال سوراخ یا حفرهای آماده می گردد. از علفهای ریز ریزشده، لانهای درست می کند و برای خواباندن و نگهداری نوزادان از آن استفاده می کند. مادهها حداکثر ۶ بار در سال و هر بار ۲ تا ۴ نوزاد بهدنیا می آورند.

موش حشرهخوار بیابانی مریام - این جانور دارای گوشهایی برآمده و بزرگ است. مانند بیش تر پستانداران بیابانی، تنها شبها به فعالیت میپردازد. شب هنگام از شکاف بین تختهسنگها یا زیر صخرهها بیرون میآید و دنبال حشرات و کرمها میگردد. اگرچه در هر بیست و چهار ساعت، به اندازهٔ سهچهارم وزنش غذا میخورد، به نظر میرسد بر خلاف سایر موشهای حشرهخوار که همواره مشغول خوردن میستند، این حیوان تنها شبها به این کار اقدام میکند. از عادات و رفتارهای زاد و ولد این جانور چیزی دانسته نیست.

موش حشر مخوار ـ تنرک ـ همان گونه که از اسم این حیوان مشخص است، از منظر بومشناختی، مکان زندگیاش شبیه به دیگر موشهای حشرمخوار نقاط مختلف دنیاست. پوشش پوست این حیوان کوتاه، اما پرپشت است و بر خلاف دیگر تیرهها که تیغ فراوان دارند، بدون تیغ است. هرچند از درختان بهخوبی بالا میرود و با دمش می تواند شاخهها را بگیرد، اما ظاهراً بیش تر، از تخم سوسک، کرمها و حشرات کوچکی که در سطح جنگل وجود دارند تغذیه می کند، این جانور نیز مانند موشهای





موش حشر مخوار درختی دمپری Feather-tailed Tree Shrew Ptilocercus lowi



موش حشرهخوار درختی بروننی

Shrew Tenrec

Microgale longicanulata

Bronean Smooth-tailed Tree Shrew

Dendrogale melanura

Alegasorex gigas

Order: Insectivora: Insectivoras

Family: Soricidae: Shrews

Size: body: 6 - 11 cm (2 1/4 - 4

1/4 in), tai: 3 - 5.5 cm (1 1/4 - 2

1/4 in), tai: 3 - 5.5 cm (1 1/4 - 2

حشرهخوار در همهٔ ساعات شب و روز فعال است، اما هر جانور برنامهٔ استراحت و فعالیت خاص خود را دنبال می کند. از رفتار این حیوان در زمان زاد و ولد آگاهی اندکی در دست است. ظاهراً در هر نوبت زایمان ۲ تا ۴ نوزاد بهدنیا می ورد و به خواب زمستانی نیز فرو نمی رود.

موش حشرهخوار درختی برونشی - کوچکترین موش حشرهخوار درختی است و با دم نرمش که موهای کوتاهی دارد و ته آن تیز است، شناخته میشود، موی بدنش نیز کوتاه و پرپشت است. رنگ قسمتهای پشت، قهوهای تیره مایل به قرمز و رنگ قسمتهای زیرین، نخودی روشن مایل به نارنجی است. این حیوان نسبت به دیگر اعضای این تیره، بیش تر بر روی درختان بهسر می برد و غذایش را که شامل انواع حشرات است، بر شاخههای زیرین درختان می یابد. عادات و رفتارهای زمان زاد و ولد این حیوان دانسته نیست.

موش حشرهخوار درختی دمهپری - این موش حشرهخوار را به به بسادگی از طریق دم غیرعادیاش می توان شناخت. دم این حیوان کالاً بی موست و فقط در انتها و اطراف، کپهای مو دارد که ظاهری پرمانند به آن بخشیده است. از دیگر ویژگیهای بارز این گونهٔ جانوری، گوشهای بزرگ و پوستهدار اوست که دور از سر قرار می گیرند. در قیاس با دیگر موشهای حشرهخوار درختی، دستها و پاهای او نیز نسبت به بدنش بزرگ تر است. گفته می شود شبروست. این حیوان بیش تر عمر خود را روی درختان سپری می کند؛ به خوبی از آنها بالا می رود، از دم خود برای حفظ تعادل استفاده می کند؛ به خوبی از آنها بالا می رود، از دم خود برای بیم می گیرد. حشرات، میوهها و برخی از آنواع مارمولکها، غذای عمدهٔ او را تشکیل می دهند. این حیوان لانهاش را در سوراخ درختان یا شاخههایی که به خوبی از زمین فاصله دارند، می سازد. عادات و رفتارهای زاد و ولد او دانسته نیست. غالباً با جفت خود زندگی می کند.

موش حشر حخوار بیابائی مریام

Range: South Africa, north to the

Habitat: moist greas, forest

Limpopo

scrub, river banks

Order: Insectivora: Insectivoras Family: Soricidae: Shrews Size: body: 8 - 9 cm (3 - 3 1/2 in), tail: 4 - 5 cm (1 1/2 - 2 in) Range: W. coastal strip of Mexico Habitat: rocky or semideserl, dry forest

موش حشر مخوار ـ تنرک

Order: Insectivora: Insectivoras Family: Tenrecidae: Tenrecs, Otter-shrews Size: body: 5 - 15 cm (2-6 in), tail. 7.5 - 17 cm (3 - 6 1/2 in) Range: Madagascar Habitat: forest: sea level to

موش حشرهخوار درختی برونتی Order: Scandenlia: Tree Shrews

Family: Topaiidae: Tree Shraws
Size: body: 11 - 15 cm (4 1/4 - 6
in), fail: 9 - 14 cm (3 1/2 - 5 1/2 in)
Range: Bornea
Habitat: montane forest above
900 m (3,000 ft)

موشن حشرهخوار درختی دمپری

Order: Scandentia: Tree Shrews Family: Tupaiidae: Tree Shrews Size: body: 12 - 14 cm |4 3/4 - 5 1/2 in), tail: 16 - 18 cm |6 - 1/4 - 7 ni) Range: Malaysia, Sumatra, Borneo

Habitat: rain fores

موش حشرهخوار درختی فیلیپینی

Order: Scandentia: Tree Shrews Family: Tupolidae: Tree Shrews Size: body: 17 - 20 cm (6 3/4 - 7 3/4in), tail: 11 - 17 cm (4 1/4 - 6

Range: Philippines: Mindanao Habitat: rain forest, montane

موش حشرهخوار درختی کوهی

Order: Scandenlia: Tree Shrews Family: Tuppildoe: Tree Shrews Size: body: 11 -15 cm (4 1/4 - 6 in), tail: 10 - 15 cm (4 - 6 in) Range: Borneo Habitat: montane fores!

موش حشر دخوار درختی معمولی

Order: Scandentia: Tree Shrews Family: Tupaiidae: Tree Shrews Size: body: 14 - 23 cm (5 1/2 - 9 in), tail: 12 - 21 cm (4 3/4 - 8 3/4 in)

Range: S. and S.E. Asia: India to Vietnam and Malaysia, S. China,

Habitat: rain forest, woodland, bamboo scrub

موش حشر مخوار درختی فیلیپینی مشخصهٔ این حیوان را می میتوان پوزهٔ بسیار دراز او و دمی دانست که با موهای یکدست پوشیده شده است. پوستش قهومای است، اما قسمتهای زیرین آن، نارنجی یا زردرنگ است. در روز فعال است و از درختان بهخوبی بالا میرود و روی زمین هم بهسرعت میدود. رژیم غذاییاش متنوع و شامل حشرات، مارمولکها، پرندگان نابالغ، تخم پرندگان و انواع میوههاست. ظاهراً در محیطهای طبیعی سطح زمین یا در پرتگاه لانه میسازد. با توجه به عادات و رفتارهای زمان زاد و ولد او که در قفس مشاهده شده است، حیوان ماده یس از دورهای ۸۴ تا ۵۶ روزه، صاحب ۱ یا ۲ نوزاد میشود.

موش حشر دخوار درختی کوهی ـ این حیوان دمی بلند

و پشمالو و پوزهای باریک و نوکتیز دارد. هر چند بر درختان با چابکی

حرکت می کند، اما بیش تر اوقات روی زمین و در جست وجوی غذاست.

حشرات، انواع میوهها، دانهها و برگها، همگی در زمرهٔ برنامهٔ غذایی

این حیوان اند. روی کپل اش می نشیند و در حالی که غذا را در دو پنجهٔ جلویی اش نگه می دارد، به خوردن مشغول می شود. این حیوان ظاهراً

موش حشرهخوار درختی هندی ـ این حیوان شبیه به سنجاب است و البته از بیش تر جهات، شبیه موشهای حشرهخوار درختی نوع توپیاست. با گوشهای دراز، پوزهٔ سنگین و نوار کهرنگ روی هریک از کتفهایش شناخته میشود در روز فعال است و هم روی زمین، هم روی درختان، دنبال حشرات و به احتمال زیاد میوه میگردد. از عادات و رفتارهای زمان زاد و ولد این حیوان آگاهی اندکی در دست است. اما رفتار تولیدمثلیاش احتمالاً شبیه به رفتار زاد و ولدی موش حشرهخوار نوع توپیاست.

ظاهراً زاد و ولد این حیوان در هر وقتی از سال انجام می گیرد. لانهٔ زمختش

را در سوراخ درختی فروافتاده، یا میان ریشههای درختان میسازد. در مالزی

که به زاد و ولد این حیوان از نزدیک دقت شده است، مادهها پس از دورهای

۴۶ تا ۵۰ روزه، ۱ تا ۳ نوزاد بهدنیا می آورند. نوزادهای تازه متولد شده،

چشمان شان بسته و پوستشان لخت است و ۳۳ روز پس از تولد آماده

می شوند که لانه را ترک کنند.

> موش حشر دخوار درختی معمولی Common Tree Shrew

موش حشرهخوار درختی فیلیپینی Philippine Tree Shrew Urogale everetti

موشهاي حشرهخوار

موش حشرهخوار دمدراز سریلانکایی ـ این حیوان دمی دراز به رنگ روشن دارد. بیشتر وقتش را در آشغالهای سطح جنگل می گذراند؛ جایی که محیط مرطوب و خنکی دارد و برای رشد جمعیت بیمهرگانی که از آنها تغذیه میکند، مناسب است. گاهی هم مارمولکهای کوچک و پرندگان نابالغ طعمهٔ او میشوند. ظاهراً غدد بویایی قوی این حیوان، از او در برابر بسیاری از شکارچیان محفاظت می کند. فصل زاد و ولد از ماه مه تا نوامبر ادامه مى يابد و حيوان ماده در اين محدودة زمانی تقریباً ۵ نوبت زاد و ولد می کند که هر بار نزدیک به ۶ نوزاد بهدنیا می آورد. پس از ۸ روز، نوزادان برای اولین بار لانه را ترک می کنند و هریک هنگام خروج، دُم حیوان جلویی را قافلهوار در دهان می گیرند و مادر در رأس این قافله، به دنبال غذا می گردد. ظاهرا این عادت تنها به همین گونه از موشهای حشرهخوار محدود است.

موش حشر مخوار دمكوتاه - رفتار اين موش حشرهخوار که رشد جمعیت زیادی نیز دارد، از دو منظر غیر معمول است؛ یکی این که ظاهراً تا حدی حیوانی اجتماعی است و در اسارت نشان داده است که در صدد همراهی با دیگر موشهای حشرهخوار است؛ دیگر این که به جستوجوی غذا، بیش تر وقتها از درختان بالا می رود. بیش تر موشهای حشرهخوار بهندرت چنین می کنند. این حیوان در بيش تر مناطق ايالات متحده، با تغذيه از حشرات ارهدار درختان سیاه کاج و دیگر آفتهای مخرب جنگلی، در مهار جمعیت این گونه حشرات سهم عمدهای دارد. این جانور در زیر بیخ درخت یا کندهای، لانهای از علف میسازد و سالی ۳ تا ۴ بار زاد و ولد می کند و هر بار حداکثر ۹ نوزاد بهدنیا می آورد. زمان بارداری اش بین ۱۷ تا ۲۱ روز است.

موش حشره خوار دندان سفید کوتوله _ این حیوان کوچکترین پستاندار زمینی دانسته می شود و تنها نزدیک به ۲ گرم وزن دارد. این که چنین پستاندار کوچکی چگونه می تواند زنده بماند، به هیچوجه قابل تصور نیست؛ احتمالاً باید منابع غذایی دائم و مطمئنی در اختیار داشته باشد. از این رو، این حیوان تنها به بخشهای گرمتر قارمهای اروپا و آسیا محدود شده است. خزی پریشت دارد که مانع از دفع بی مورد گرما از جسم کوچکش می شود. این جانور از عنکبوتها و حشراتی مانند ملخها و جیرجیرکها که تقریباً به بزرگی خودش هستند، تغذیه می کند. هیچ عادات و رفتارهای زمان زاد و ولد این حیوان دانسته نیست. این جانور رشد جمعیت زیادی دارد و چه بسا دلیل آن جثهٔ کوچکش باشد که او را تا حدی از چنگال شکارگران، در امان نگاه داشته است؛ یکی از دلایل دیگر آن شاید این باشد که در زیستگاه این جانور، گونههای بزرگتر و تحریک کننده تری برای جلب نظر شکارگران نیز زندگی

موش حشر مخوار درختي هندي

Order: Scandentia: Tree Shrews Family: Tupoiidae: Tree Shrews Size: body: 16 - 18 cm (6 1/4 - 7 in), tail: 16 - 19 cm (6 1/4 - 7 Range: Central and S India

Habitat: rain forest, thorns

موش حشر دخوار دمدراز سريلانكايي

activora: Insectivores Order: In Family: Soricidae: Shrews Size: body: 5 - 6.5 cm (2 - 2 1/2 in), tail: 4 - 4.5 cm (1 1/2 - 3 3/4

Range: Sri Lanka

موش حشر مخوار دمكوتاه

Order: Insectivora: Insectivores Family: Soricidae: Shrews Size: body: 7.5 - 10.5 cm (3 - 4 in), tail: 1.5 - 3 cm (1/2 - 1 1/4 in) Range: E. USA Habitat: almost all terrestria

موش حشرهخوار دندانسفيد كوتوله

Order: Insectivora: Insectivores Family: Soricidae: Shrews Size: body: 3.5 - 5 cm (1 1/4 in), tail: 2.5 - 3 cm (1 - 1 1/4 in), tail: 2.5 - 3 cm (1 - 1 1/4 in)

Range: S. Europe, S. Asia, Africa

Habitat: semiarid grassland,
scrub, rocky hillsides



موش حشرهخوار درختی هندی Madras Tree Shrew Anathana ellioti





Family: Soricidae: Shrews Size: hody: 12 - 15 cm [4 3/4 6 in], tail: 7 - 9.5 cm (2 3/4 - 3

Range: Africa: Uganda, near

Habitat: forest

موش حشرهخوار ـ سمور آبی بزرگ

Order: Insectivora: Insectivores Family: Tenrecidee: Tenrecs.

Size: body: 29 - 35 cm (11 1/2 - 14 in), tail: 24 - 29 cm (9 1/2 - 11

Range: W. and Central equatorial

Habitat: streams: sea level to 1,800 m (6,000 ft)

موش حشر دخوار فيلي

Order: Insectivora: Insectivores Family: Macroscelididae:

Size: body: 9.5 - 12.5 cm (3 3/4 - 5 1/2 in), tail: 9.5 - 14 cm (3 3/4 - 5 1/2 in)

Range: Africa: Namibia, South Habitat: plains, rocky outcrops

موش حشر دخوار نقابدار

Order: Insectivora: Insectivores Family: Soricidae: Shrews
Size: body: 4.5 - 9.5 (1 3/4 - 3 3/4 in), tail: 2.5 - 8 cm (1 - 3 in)
Range: Northern N. America to

Habitat: moist forest

موش حشر مخوار زر ددار - از ناشناخته ترین اعضای تیرهٔ موشهای حشرهخوار است. این حیوان دارای ستون مهرهای مستحکم و تقویت شدهای است که با شبکهای از چفت و بستهای استخوانی درهم قفل شدهاند. با این همه، چگونگی حرکت گردنش مثل دیگر موشهای

حشرهخوار است، اما خوی شکارگریاش که همراه با حرکات نسبتاً موقر و بهظاهر منطقی است، با أنها فزق دارد. چند گزارش تحقیقی حاکی از أن است كه جانور بالغ مى تواند وزن يك انسان را بدون هيچ گونه مشكلي تحمل کند. ظاهراً از مواد گیاهی و بیمهرگان تغذیه می کند. برخی بر این

موش حشره خوار _ سمور آبی بزرگ _ گرچه جغرافیای

زیستگاه این حیوان از دیگر تنرکها جدا افتاده است، اما اعتقاد بر این

است که ۳ گونهٔ موجود از سمورآبی موشهای حشرهخوار، زیرخانوادهٔ

تنرکها هستند. این حیوان بزرگترین حشرهخوار دانسته میشود و با

سر پهن و دم سنگینش، از لحاظ ظاهری شباهت بسیار زیادی به سمور

أبى دارد. خز این حیوان پرپشت است و لایهای بیرونی و براق از موهای

محافظ روی آن را پوشانده است. این جانور در حفرههایی که مداخل آن

زیر سطح آب قرار دارد، زندگی می کند. شبهنگام بیرون می آید و به شکار

خرچنگ، ماهی و قورباغه می پردازد و در آب به چالاکی آنها را تعقیب

می کند. تنها زندگی می کند، اما اندکی پیش از جفت گیری با جفت خود

همراه می شود. در هر نوبت زاد و ولد که هر وقتی از سال انجام می گیرد،

۲ یا ۳ نوزاد بهدنیا می آورد.

باورند که این جانور در سراسر سال زاد و ولد می کند.

موش حشر مخوار فیلی ـ این حیوان که رشد جمعیت زیادی دارد، شب و روز فعال است. برای خوردن موریانهها، گاهی آنها را تعقیب می کند و گاهی نیز حفرهای در پشتهٔ موریانهها حفر می کند. انواع دانه، میوه و توت نیز بخشی از برنامهٔ غذایی این جانور است و برای دستیابی به این مواد، با پاهای قوی اش از شاخهای به شاخهٔ دیگر میجهد و از دمش برای حفظ تعادل کمک می گیرد. در بهار، ۱ یا ۲ نوزاد که خوب رشد یافتهاند، بهدنیا می آورد. نوزادان بهمحض تولد، تقریباً می توانند راه بروند و بجهند و گویا تنها چند روز از شیر مادر تغذیه می کنند.

موش حشر مخوار نقابدار ـ این حیوان گونهای شایع در امریکای شمالی دانسته می شود، اما در مناطق بایر جنوب، کم تر شایع است. این جانور در لایهٔ بیرونی سطح جنگل به سر میبرد و درون یا اطراف حفرههایی که خود یا دیگر حیوانات جنگلی ایجاد کردهاند، زندگی می کند. روز و شب فعال است: به گونهای که هر ۲۴ ساعت، ۷ بار فعالیت غذایی دارد. کرمهای خاکی و حلزونها را ترجیح میدهد، اما شمار زیادی از بیمهرگان را نیز میخورد. این جانور رفتاری مرموز دارد و اگر نر و مادهٔ این جانور به هم نزدیک شوند، تنها برای جفت گیری است. در اواخر بهار و تابستان چندین نوبت زاد و ولد می کند که هر بار، تا ۱۰ نوزاد بهدنیا می آورد. نوزادان تقریباً بعد یک ماه از شیر گرفته میشوند، اما ممکن است تا یک ماه بعد نیز در کنار خانواده باشند. تنها زمانی که این حیوانات گروهزی هستند، همین زمان است.

خاریشت اروپای غربی Western European Hedgehog Erinaceus europaeus



خاریشت صحرایی Desert Hedgehog Paraechinus aethiopicus



موشهای کور و خاریشتها

خار پشت اروپای غربی - از معروف ترین و کوچک ترین پستانداران اروپاست. عادت دارد مثل خوک با پوزهاش اطراف را بکاود و پرچین ها را برای یافتن بی مهرگان زیر و رو کند. انواع و اقسام صداها و خرخرها را از خود در می اورد. بخش بالایی سر و پشتش، پوشیده از تیخهای کوتاه و یکدست است. در صورت احساس خطر، خود را گلوله می کند و نوار مطابی که در حاشیه پوشش خاردارش امتداد یافته است، در حکم ریسمانی برای در برگرفتن جانور در بین ززه تیخدارش عمل می کند. سینه و شکم این حیوان پوشیده از موهای زیر و کشسان است. سالانه یک یا دو بار و در هر نوبت، حدوداً ۵ نوزاد بهدنیا می اورد. توزادان پس از حدود ۵ هفته از شیر گرفته می شوند. در شمال محل سکونتش به خواب زمستانی می رود.

خاریشت صحرایی -اندکی شبیه به عموزادهٔ بزرگ اروپایی خود است، اما رنگش تنوع بیش تری دارد. تیغهایش عموماً نخودی - حنایی و رنگ نوکشان تیره است؛ اما نوک تیغها گاهی سیاه و سفید نیز هست. این حیوان حفرههایی کمعمق و ساده، حفر کرده و روزها را در آن سیری

می کند. شبها که هوا خنک است، بیرون میرود و بهدنبال بیمهرگان و تخم پرندگانی که روی زمین لانه می کنند، می گردد. عقربها غذای مطلوبش هستند و پیش از آن که عقرب را بخورد، نیشش را بیرون می آورد. این جانور نیز مانند بیش تر پستانداران صحرایی، احتمالاً کلیههایی دارد که کاملاً برای این شرایط مناسباند؛ چنان که می تواند مدت زمان زیادی بدون آب زندگی کند. در ماه ژوئیه یا اوت، زاد و ولد می کند و حدود ۵ نوزاد بهدنیا می آورد.

درمن روسعی - بزرگترین عضو تیرهٔ موشهای کور است. این حیوان زندگی زیرزمینی را رها کرده و به زندگی در آب رو آورده است؛ اما مانند ساکنان کنارهٔ رودخانهها، حفرمهای کیمعمقی ایجاد می کند. هنگام شنا، دم پهناش حکم سکان و نیرویی رانشی دارد. باهای پردهدارش که مجهز به موهای حاشیهای است، پاروهای کارآمدی را برایش فراهم میآورد. این حیوان از انواع موجودات آبی، از ماهیها و دوزیستان گرفته تا حشرات، سخت بوستان و نرمتنان، تغذیه می کند. امروزه از شمار آنها بسیار کاسته شده است، اما اقدامات محافظتی شدیدی در مورد او به عمل می آید. همچنین، برنامههایی در دست اقدام است تا بار دیگر به نقاط سابق منطقهٔ محل سکونتش که در حال حاضر از بین رفته است، برده شود.

موش کور اروپایی - حفرههای طویلی که این موش کور در آن زندگی می کند، بهسرعت ایجاد می شود. هر جانور می تواند روزانه تا ۲۰ متر حفر کند. این حیوان بیش تر، از گرمهای خاکی تغذیه می کند؛ اما شمار زیادی از بی مهرگان و مارها، مارمولکها، موشها و پرندگان کوچک را نیز می خورد. حیوان ماده در اوایل تابستان، حداکثر ۷ نوزاد، در لاتفای که در زیر زمین با ردیغی از برگها ساخته شده است، بهدنیا می آورد. نوزادان در حدود ۳ هفته پس از تولد، از شیر گرفته می شوند. این حیوان هر سال ۲ بار زاد و ولد می کند.

خارپشت اروپای غربی

Order: Insectivora: Insectivores
Family: Erinaceidae: Hadgehags,
Moanrats
Size: body: 13.5 - 27 cm [5 1/2 10 1/2 in), tail: 1 - 5 cm (1/2 - 2 in)
Range: Britoin, east to
Scandinavia and Romania:
introduced in New Zealand
Habitat: scrub, lorest, cultivated

خارپشت صحرایی

Order: Insectivore: Insectivores Family: Erinoceidos: Hedgehogs, Size: body: 14 - 23 cm (5 1/2 - 9 in), toil: 1 - 4 cm (1/2 - 1 1/2 m) Range: N. Africa, Middle East to Iraq Habitat: orid scrub, desert

دزمن روسی

Order: Insectivora: Insectivores
Family: Talpidae: Moles, Desmans
Size: body: 18 - 21.5 cm (7 - 8
1/2 in), tail: 17 - 21.5 cm (6 3/4
- 8 1/2 in)
Range: E. Europe to central W
Asia
Habitat: pools and streams in

densely vegetated oreas موش کور اروپایی

Order: Insectivora: Insectivoras Family: Talpidae: Moles, Desmans Size: body: 9 - 16.5 cm (3 1/2 6 1/2 in), tail: 3 - 4 cm (1 1/4 - 1/2 in) Range: Europe, E. Asia

> الأوليكي Russian Desmana moschata Desmana moschata موشكور اروپايي European Mole Talpa europaea

يستانداران



موش کور ساحلی Coast Mole Scapanus orarius

> موش كور دمېشىمالو Hairy-failed Mole Parascalops breweri

موش كور طلايي Cape Golden Mole Chrysochloris asiatica

موش کور پوزهستاردای

Order: Insectivora; Insectivore Family: Tolpidae: Moles, Desmans Size: body: 10 - 12.5 cm (4 5 in), tall: 5.5 - 8 cm (2 1/4 - 3

Range: S.E. Conodo, N.E. USA Habitat: any area with damp soil

موش کور دمپشمالو

Order: Insectivara: Insectivares Family: Talpidae: Moles, Desmans Size: body: 11.5 - 14 cm (4 1/2 - 5 1/2 in), tail: 2 - 3.5 cm (3/4 - 1 1/2 in)

Range: S.E. Canada, N.E. USA Habitat: well-drained soil in forest

موش کور ساحلی

Order: Insectivora: Insectivores Family: Talpidae: Moles, Desmans Size: body: 11 - 18.5 cm (4 1/4 - 7 1/4 in), tail: 2 - 5.5 cm (3/4 - 2

Range: N. America: British Columbia to Baja California Habitat: well-drained deciduo

موش کور طلایی

Order: Insectivora: Insectivores Family: Chrysochloridge: Golden

Size: body: 9 - 14 cm (3 1/2 - 5 1/2 in), tail: absent Range: Zaire, E. Africa, Zimbabwe

lo western Cape Province

Habitat: workable soil up to
2,800 m (9,000 ft)

۲۲ بازوی انگشتمانند در اطراف مجرای بینی دارد که برای جستوجوی غذا در کف أبگیرها و نهرها از آنها استفاده می کند. هر چند این جانور، شبکهای از حفرههای زیرزمینی میسازد و از آنها استفاده می کند، اما بهندرت در آنجا غذا می خورد، شناگری بسیار ماهر است و غالباً از سختیوستان آبزی، حشرات آبی، ماهیهای کوچک، و دیگر موجودات أبي تغذيه مي كند. خز پرپشتي دارد كه كاملا ضد أب است. حيوان ماده در فصل بهار ۲ تا ۷ نوزاد بهدنیا می آورد و نوزادان با بازوهای اطراف مجرای

موش کور یوزدستاردای ـ این موشکور

بینی شان که به صورت کامل رشد کرده است، به دنیا می آیند.

موش كور دميشىمالو ممان گونه كه از اسمش پيداست، ويژگى بارز این حیوان، دم پشمالوی آن است. غیر از این مورد، دیگر عادات، رفتارها و ظاهرش، همانند دیگر موشهای کور است. این حیوان تونلهای درازی، در دو سطح متفاوت، حفر می کند؛ سطح بالایی که درست زیر سطح زمین است و در هوای گرم از آن استفاده می کند؛ و سطح زیرین که مکان دنجی برای زمستان است. این حیوان در اوایل ماه آوریل جفت گیری می کند و ۴ تا ۵ نوزاد در اواسط ماه مه بهدنیا می آورد. موش کور شرقی که آن نیز گونهای متعلق به امریکای شمالی است، شیاهت زیادی به موش کور دم پشمالو دارد، اما دُمش تقريباً بدون مو و لخت است.

موش کور ساحلی این حیوان و دیگر گونههای نزدیک وابسته به آن، یعنی موش کور پاپهن و موش کور تونسند، همگی دارای مجاری

بینیای هستند که رو به بالا باز میشوند. چشمهایشان از دیگر گونهها واضحتر است، اما این لزوماً به معنای آن نیست که بیناییشان بهتر است. آنها نیز مانند موشهای کور، در زیر زمین زندگی میکنند و بهندرت به خود جرأت می دهند به سطح زمین بیایند. موش کور ساحلی، از کرمهای خاکی و نوزاد حشراتی که در خاک یافت میشوند، تغذیه می کند و با از بین بردن نوزاد حشراتی که آفتاند، کار بسیار مفیدی انجام میدهد. این حیوان در اوایل بهار پس از دورهای ۴ هفتهای، بین ۲ تا ۵ نوزاد بهدنیا می آورد.

موش کور طلایی ـ این حیوان در بسیاری از نقاط جنوب افریقا، همچون مهمان ناخواندهای، پیوسته به باغچهها و مزارع سرک می کشد. معمولا از رد تونلهای برآمده و از هم گسیختهٔ اطراف بوتهها، مشخص می شود که این حیوان در آن جا حضور داشته است. ممکن است شبها روی سطح زمین به حرکت درآید و در هوای مرطوب، این سو و أن سو را برای یافتن سوسکها، کرمهای خاکی و تخم مگس، بکاود. مادهها سالی یک بار و أن هم در بهار، ۲ تا ۴ نوزاد بهدنیا می أورند. مادر اندکی پیش از زایمان، سرپناهی دایرهای شکل، با ردیفی از علف در اتاقی ویژه فراهم می آورد. نوزادان پیش از در آوردن دندان، حدود ۳ ماه از شیر مادر تغذیه می کنند.

موشهای کور و خاریشتها



موش كور طلايي هاتنتات Hottentot Golden Mole Amblysomus hottentotus



موش کور طلایی بزرگ - چنان که از اسم این حیوان برمی آید، بزرگترین عضو تیرهٔ خود است و افزون بر ۱/۵ کیلوگرم وزن دارد. حیوانی است کمیاب که در آستانهٔ انقراض قرار گرفته است. اغلب بر سطح زمین، بهدنبال سوسکها، مارمولکهای کوچک، حلزونها و کرمهای خاکی بزرگ، می گردد. اگر مورد مزاحمت قرار بگیرد، بلافاصله به سوی مدخل حفرهاش می شتاید، اما این که چگونه محل حفره را تشخیص می دهد، دانسته نیست. گمان می رود که در زمستان ۳ نوزاد بهدنیا می آورد."

موش کور طلایی هاتنتات ـ این حیوان با گونههای دیگر این تیره در یک مورد اختلاف دارد و آن این که در هریک از اندامهای جلوییاش، تنها دو سرینجه دارد. هنگامی که در باغهای میوه و مزارع جوان

به سر میبرد، ممکن است حفاری اش صدماتی جدی به ریشه ها وارد آورد و درختان را از بین ببرد؛ اما این حیوان با خوردن حشرات، نوزادان سوسک و دیگر بی مهرگان موذی، غالباً بیش از آن که مضر باشد، حیوانی سودمند است. بین ماههای نوامبر تا فوریه که میزان بارندگی بالاست، جفت گیری میکند و در هر نوبت زاد و ولد، ۲ نوزاد بهدنیا می آورد.

مون رت - از بزرگترین حشرهخواران است. پوزهای دراز، ظاهری ژولیده و دمی تقریباً لخت و فلسدار دارد. با تولید بویی بد و متعفن از ناحیهٔ دو غدهٔ تحتانی، می تواند از خود دفاع کند و با این کار همهٔ شکار گران، مگر شکار گران سرسخت و بی پسرانده می شوند. این حیوان در شکاف بین ریشههای درختان یا درون سوراخ کندهها زندگی می کند. نزدیک غروب بیرون می آید و بهدنبال نرم تنان، حشرات و کرمها می گردد، برخی از انواع میوهها، ماهی ها و خرجنگها را نیز، می خورد. از عادات و رقتارهای این حیوان در زمان زاد و ولد آگاهی اندکی در دست است؛ اما ظاهراً در سراسر سال زاد و ولد می کند و در هر نوب ۲ نوزاد بهدنیا می آورد.

مونرت میدانائو ـ این موجود عجیب منحصر به محدودهٔ کوچکی از طبیعت است و هیچگاه فراگیر نشده است. امروزه بهخاطر عملیات الوارسازی و قطع درختان جنگل برای زراعت و کشاورزی، بیش تر زیستگاهش نابود شده و بقای او را با خطری جدی روبهرو کرده است. این جانور خزی دراز و نرم و دُمی پر موتر از مونرت دارد. از حشرات، کرمها و حتی لاشهای که در علفها و بیشهٔ خزهها یافت شود، تغذیه میکند. از عادات و رفتارهایش در زمان زاد و ولد، چیزی داسته نیست.

موش کور طلایی بزرگ

Order: Insectivora: Insectivores Family: Chrysochloridoe: Golden Moles Size: body: 20 - 24 cm (8 - 9 1/2 in), tail: absent Range: South Africa: eastern Cape Province Habitat: forest

موش كور طلايي هاتنتات

Order: Insectivora: Insectivores Family: Chrysochloridae: Golden Moles Size: body: 8.5 - 13 cm (3 1/4 - 5 in), tail: absent Range: W. South Africa Habitat: sand or peat plains

مونرت

Order: Insectivora: Insectivoras Family: Erinaceidae: Hedgehogs, Moonrats Size: body: 26 - 44 cm (10 - 17 1/4 (n), tail: 20 - 21 cm (8 - 8 1/4 in) Range: Cambodia, east to Burma Habitat: forest, managrave swarms

مونرت ميندانائو

Order: Insectivora: Insectivoras Family: Erinaceidea: Hedgehogs, Moonras Size: body: 13 - 15 cm (5 - 6 in), Iaii; 4 - 7 cm (1 1/2 - 2 3/4 in) Range: Philippines: Mindanac Habitat: upland forest and forest edge at 1,600 - 2,300 m (5,500 ft).



و گیآهان، به جستوجوی دانهها، میوههای مغزدار، دیگر میوهها و حشرات میرود. روی درختان یا میان شکاف صخرهها لانه می کند و گرچه غالباً حیوانی است شبرور، اما ممکن است روزها نیز در عمق جنگلهای انبوه به فعالیت بپردازد. در فصل تابستان تا ۳ نوبت زایمان می کند و هر بار بین ۲ تا ۵ نوزاد بعدنیا می آورد.

دورموس تیغدار مالابار - این حیوان روی درختان زندگی کرده و از انواع دانهها، غلات و میوهها تغذیه می کند. برای حفظ تعادل هنگام حرکت روی درختان از دم درازش که نوکی پرپشت و پشمالو دارد، کمک می گیرد. لانهاش را از برگ درختان و خزه در سوراخ درختان یا میان صخرهها می سازد. این حیوان گاهی تبدیل به آفت کشاورزی می شود و این به خاطر نوع غذایی است که مصرف می کند. گفته می شود که این حیوان مقادیر زیادی غلات و فلفل های رسیده را از بین می برد. هر چند کمیاب نیست، اما آگاهی زیادی از رفتار و عادات این جوندهٔ مرموز در دست نیست. گونهٔ دیگر این حیوان، دورموس کوتولهٔ چینی است که در جنگلهای جنوب شرقی چین زندگی می کند.

دورموس ژاپنی ـ جوندهای شبرو و درختزی است و بیش تر اوقات روز را در سوراخ یک درخت یا لانهای که روی شاخهها ساخته است، به سر میبرد. شبهها از انواع میوهها، دانهها، حشرات و تخمیرندگان تنذیه می کند. در زمستان در سوراخ درختی یا حتی در آشیانهای که به دست آدمها ساخته شده باشد، مانند اتاق زیر شیروانی یا یک جعبه، به خواب زمستانی فرو می رود. جفت گیری این حیوان پس از خواب زمستانی

است و حیوان ماده در ماه ژوئن یا ژوئیه ۳ تا ۵ نوزاد بهدنیا می آورد. این حیوان گاهی ممکن است در سال ۲ بار زاد و ولد کند.

دورموس صحرایی - این جانور سوراخی می کند و بهجای لانه از آن استفاده می کند. البته گمان می رود که این آشیانه برای خواب زمستانی نیز به کار می رود. غالباً از حشرات و نیز مواد گیاهی تغذیه می کند و مواد گیاهی را برای زمستان در حفرهاش ذخیره می کند. با جهش های کوتاه روی پاها، به این سو و آن سو می رود، در اواخر پاییز جفت گیری می کند و تا ۸ نوزاد بهدنیا می آورد.

eccaem eccaem service and eccaemate representation of its consistency of the service of the serv

Order: Rodentia: Rodents
Family: Platacanthomyinae: Spiny
Darmice
Size: body: 13 - 21 cm (5 - 8 1/4
in), tail: 7.5 - 10 cm (3 - 4 in)
Range: S. India
Habitat: forest; rocks

دورموس تيغدار مالابار

دورموس ژاپنی

Order: Rodentia: Rodents Family: Gliridoe: Dormice Size: body: 6.5 - 8 cm (2 1/2 - 3 1/4 in), tail: 4 - 5 cm (1 1/2 - 2 in) Range: Japan (except Hokkaido) Habitat: montane forest

دورموس صنحرايي

Order: Rodentia: Rodents Family: Seleviniidae: Desert Dormouse Size: body: 7 - 8.5 cm (2 3/4 - 3 1/4 in), tail: 7 - 9.5 cm (2 3/4 - 3 3/4 in)

Range: Russia: S.E. Kazakhstan Habitat: desert

دورموس قربه

Order: Rodentia: Rodents
Family: Glindae: Dormice
Size: body: 15 - 18 cm (6 - 7 in),
tail: 13 - 16 cm (5 1/4 - 6 1/4 in)
Range: Europe, Asia
Habitat: forest

موشهای معمولی و صحرایی



درخت یا در لانهٔ متروک خرگوشی، ساخته می شود. حیوان ماده در اوایل تابستان، ۲ تا ۶ نوزاد به دنیا می آورد.

کوزنموش - جانوری چالاک است و میان بوتههایی که گاهی کاملا نفوذناپذیر به نظر می رسند، به راحتی حرکت می کند و میجهد. با گیاهان خشک لاندای زیرزمینی میسازد و ممکن است سالی چندبار خانهاش را عوض کند. برنامهٔ غذایی متنوعی دارد و کم و بیش به میزان یکسان از مواد گیاهی و جانوران تغذیه می کند. ۷ هفته پس از تولد، می تواند زاد و ولد کند و پس از دورهای ۳ تا ۴ هفتهای، تا ۹ نوزاد بهدنیا می آورد.

كوندى - جانورى نسبتاً خجالتي است و تنها شبها از انواع مواد گیاهی تغذیه می کند. این مواد را معمولاً به شکاف امن صخرهای میبرد و میخورد. زمان بارداریاش حدود ۴۰ روز است و در هر نوبت زايمان، غالباً ١ يا ٢ نوزاد بهدنيا مي أورد. نوزادان مي توانند بالافاصله پس از تولد بدوند.

> Australian Water Rat Hudromys chrysogaster

موش آبی استرالیایی

در تعقیب و گریز شکار می کند. اغلب این شکارها، برای مصارف بعدی، به انبار ذخیرهٔ غذایی حمل می شود. در جنوب منطقهٔ محل سکونت این جانور، زمان زاد و ولد اوایل بهار است و در هر نوبت زایمان، ۴ یا ۵ نوزاد بهدنیا می آورد. در سرزمینهای شمالی، هر وقت از سال ممکن است زاد

موش بالارو - موش شبرو و مرموزی است که در عمیق ترین جای جنگلها، زندگی می کند. اگرچه لانهای را در حفرهای زیر ریشههای درختی میسازد، اما بیشتر اوقاتش را روی درختان میگذراند و از گل سنگها، بیمهر گان کوچک و مواد گیاهی، مانند گیاهان خانوادهٔ آناناس، تغذیه می کند. این جانور پاهایی قوی و پهن و سرپنجههایی دراز و تیز دارد. بالاروندهای چالاک است و وقتی از شاخهای به شاخهٔ دیگر میپرد، دم درازش بهمانند وزنهای تعادل او را حفظ می کند. در سراسر سال زاد و ولد کرده و در هر نوبت معمولاً ۲ تا ۵ نوزاد بهدنیا می آورد.

موش بالاروى افريقايي - شگفت أورترين ويژگى اين جونده کوچک، دم اوست که حکم اندام پنجم را برای او دارد و با آن، هم می تواند اجسام را بگیرد و هم از ساقهٔ گیاهان بالا برود. منحصراً شبروست و همواره نسبت به جغدها، نمسها و دیگر شکارگران، مواظب و هشیار است. از انواع توتها، میوهها و دانهها تغذیه می کند و گاهی به دنبال مارمولکها و پرندگان کوچک و تخمشان می گردد. گاهی نیز موفق می شود از لانهٔ أويزان سهرهها بالا برود. برخى گزارشها حاكى است كه اين حيوان، لانهاش را در همین ننوهای امن بنا می کند؛ اما عموماً خود لانهای از باریکههای علف، در انتهای ساقهٔ گیاهان میسازد. در سراسر سال زاد و ولد می کند و در هر نوبت ۳ تا ۵ نوزاد به دنیا می آورد.

Family: Hesperomyinae: New World Rats and Mice World Rats and Mice Size: body: 12 - 22 cm (4 3/4 - 8 1/2 in), tail: 8 - 18 cm (3 1/4 - 7 in) Range: Canada to Mexico Habitat: forest, grassland, scrub

کو ندی

Order: Rodentia: Rodents Family: Ctenodactylidae: Gundis Size: body: 16 - 20 cm (6 1/4 - 7 3/4 in), tail: 1 - 2 cm (1/2 - 3/4 in) Range: Africa: Sahara Habitat: racky outcrops

موش آبی استرالیایی

Order: Rodentia: Rodents Family: Hydromyinge: Island Water Rats Size: body: 20 - 35 cm (7 3/4 - 13 3/4 in), tail: 20 - 35 cm (7 3/4 - 13 3/4 in) Range: Tasmania, Australia, New Guinea; Aru, Kai and Bruni Islands Habitat: swamps, streams,

موش بالارو

Order: Rodentia: Rodents Family: Muringe: Old World Rats and Mice Size: body: 9 - 13 cm (3 1/2 - 5 1/4 in), tail: 8 - 12.5 cm (3 1/4 Range: Central Africa, south to the Cape of good Hope Habitat: grass, scrub

موش بالاروى افريقايي

Order: Rodentia: Rodents Family: Dendromuringe: African Climbing Mice Size: body: 6 - 10 cm (2 1/4 - 4), tail: 7 - 12 cm (2 3/4 - 4 3/4 in) Range: Comeroon to Ethiopia outh Africa

موش بامبو

Order: Rodentia: Rodents Family: Hesperomylnae: New World Rats and Mice Size: body: 8 - 15 cm (3 1/4 - 6 in), tail: 18 - 25 cm (7 - 9 3/4 in)
Range: N. Brazil, Venezuelo, Habitat: dense forest

موش برنجزار تيغدار

Order: Rodentia: Rodents Family: Hesperomyinge: New World Rats and Mice - 10 cm (2 3/4 - 4 Size: body: 7 - 10 cm (2 3/4 - 4 in), tail: 7 - 10 cm (2 3/4 - 4 in)
Range: Colombia, east to Guyana
Habitat: dense humid forest

موش برنجزار كاليفرنيا

Order: Rodentia: Rodents Order: Rodentia: Rodents
Family: Hesperomyinae: New
World Rats and Mice
Size: body: 22.5 - 33 cm (9 - 13
in), tail: 11 - 18 cm (4 1/4 - 7 in) Range: Mexico: tip of Bojo

Habitat: damp land in dense

موش بندی کوت بزرگ

Order: Rodentia: Rodents Family: Murinae: Old World Rats

Size: body: 16 - 36 cm (6 1/4 · 14 1/4 in), tail: 16 - 26 cm (6 1/4

موش بامبو این موش پاهایی کوتاه، تنهای بزرگ، و دمی کوچک و تقریباً بیمو دارد. دندان نیش این حیوان بزرگ و قوی است و برای حفاری از این دندان و نیز پنجههایش استفاده می کند. ریشههای بامبو غذای اصلی این حیوان را تشکیل میدهند که با حفاری زیر زمین نزدیک بوتههای بامبو، آنها را به دست می آورد. همچنین، با بیرون رفتن از حفره، از بامبوهای روی زمین و نیز دیگر گیاهان، دانهها و میوهها تغذیه می کند. باور بر این است که در هر نوبت زایمان، ۳ تا ۵ نوزاد بهدنیا می آورد و ممکن است سالی بیش از یک بار هم زاد و ولد کند.

موش برنجزار تيغدار - اين حيوان با پوشش ضخيم تيغدار پشت و نیز پوشش کمپشت پهلوهایش شناخته می شود. آگاهی اندکی از زندگی این جونده در دست است؛ چرا که در بستر نفوذناپذیرترین جنگلها زندگی می کند. چنین گمان می رود که سراسر سال زاد و ولد می کند و در هر نوبت زایمانش ۲ تا ۴ نوزاد در پی داشته باشد.

موش برنجزار کالیفرنیا ـ در مجموع ۱۰۰ گونه موش

صحرایی برنجزار یافت میشود که بسیار به موش برنجزار کالیفرنیا

شبیهاند و چگونگی زندگی کردنشان هیچ فرقی با هم ندارد. آنها غالباً

از گیاهان سبز، مثل نی و جگن، تغذیه میکنند و ماهیها و بیمهرگان

را نیز میخورند. این حیوان می تواند در مزارع برنج، به آفتی جدی تبدیل

شود و خسارات شدیدی به این گیاهان وارد آورد. لانهاش را از علفهای

موش جنگلی - یکی از فراوان ترین جوندگان اروپایی است. منحصراً شبروست و در اوایل شب از لانهاش که زیر ریشهٔ درختان قرار دارد، بیرون می آید و اغلب با جفت خود به دنبال دانه ها، حشرات و توت های فصل می گردد. معمولاً بین ماههای آوریل و نوامبر جفت گیری می کند، اما اگر غذا فراوان یافت شود، در زمستان نیز این کار را ادامه می دهد.

موش بندی کوت بزرگ - این جونده در مناطق کشاورزی

أفتى جدى دانسته مى شود، زيرا نه تنها غلات را از بين مى برد، بلكه

مقدار زیادی را هم برای پستوهای زیرزمینی خود به تاراج میبرد، در

سراسر سال زاد و ولد می کند و در هر نوبت زایمان، ۱۰ تا ۱۲ نوزاد

موش تيغدار پرنده -بدن اين حيوان كاملا مناسب زندكي روي

درخت است. انگشتانی دراز و قوی و سرپنجههایی تیز و خمیده دارد و با

آنها مى تواند پوست نرم درختان را بكند. به این دلیل نام پرنده به خود

گرفته است که می تواند از شاخهای به شاخهٔ دیگر پرواز کند و در این حالت

اندامش را برای بهره بردن از غشای پروازی خود بگستراند. لانهاش را در

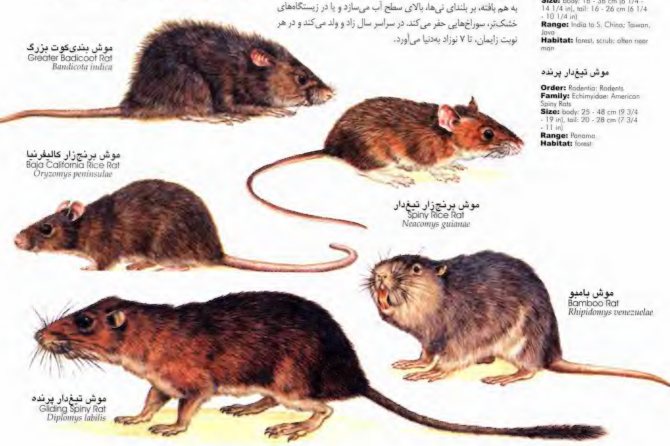
سوراخ درختان، نزدیک به آب میسازد. در سراسر سال زاد و ولد می کند و

هر بار پس از حدود ۶۰ روز بارداری، ۲ نوزاد بهدنیا می آورد. نوزادان می توانند

به فاصلهٔ چند ساعت پس از تولد، میان شاخهها، چهار دست و پا به این

بهدئيا مى أورد.

سو و آن سو بروند.



موشهای معمولی و صحرایی



موش جهنده - همتای موش کانگوروهای استرالیایی است که در شمال افریقا و امریکای شمالی زندگی می کند. این حیوان فقط شبها از حفرهٔ خنک و مرطوبش خارج می شود. از انواع گیاهان سبز، دانهها و ریشهها تغذیه می کند. در طول فصل زمستان زاد و ولد کرده، و در هر نوبت ۲ تا ۵ نوزاد بهدنیا می آورد.

موش جهندهٔ چمنزار - این حیوان از انواع دانهها، میوه و حشرات تغذیه می کند. برای یافتن غذاهای مورد علاقهاش این سو و آن سو به جست و خیز می پردازد. در وهلهٔ اول حیوانی شبرو است، اما در مناطق جنگلی ممکن است روز و شب، در پوششهای گیاهی به فعالیت بپردازد. لانهاش را در تابستان از علف و برگ و روی زمین، یا داخل علفها و زیر کندهٔ درختان میسازد، لکن در زمستان، سوراخی حفر کرده یا لانهای کوچک درست روی سطح زمین، یا کنار رودخانه یا بر پشتهٔ خاکی ساخته و در آن به خواب زمستانی فرو می رود. غذا ذخیره نمی کند، اما پیش از خواب زمستانی، انباشت لایهای ضخیم از چربی او را زنده نگه میدارد. از ماه اکتبر تا آوریل، به صورت گلوله ای فشرده در اتاقکش دراز می کشد، در حالی که تعرق و ضربان قلبش برای حفظ انرژی کاهش زیادی یافته و دمای بدنش تنها اندکی بالاتر از صفر است. این حیوان سالی ۲ یا ۳ بار جفت گیری می کند. بیش تر این موشها اندکی پس

از برخاستن از خواب زمستانی، جفت گیری کرده و ۴ یا ۵ نوزاد پس از دورهای حدود ۱۸ روزه بهدنیا می آورند.

موش چهارخطهٔ چمنزار - این جوندهٔ کوچک در حفرهای منتهی به گیاهان انبوه زندگی کرده و به فراوانی یافت می شود. انواع گیاهان و جانوران، غذایش را تشکیل میدهند. در افریقای مرکزی، در تمام طول سال جفت گیری کرده و سالی حداکثر ۶ نوبت زاد و ولد می کند و هر بار، ۴ تا ۱۲ نوزاد به دنیا می آورد. در جنوب، فصل جفت گیری این حیوان محدود به ماه سپتامبر تا ماه مه است که در این مدت ۴ بار زاد و ولد می کند.

موش حشره خوار شرقی _ این جانور یکی از چهار گونهٔ شناخته شدهای است که در عمق جنگل یافت شده است. با این حال، این گونهٔ جانوری احتمالاً تا حدی کمیاب است زیرا نقشهبرداری سازمان یافتهٔ اندکی در این منطقهٔ دوردست، انجام گرفته است. از گذشتهٔ این حیوان اطلاع اندکی در دست است، اما از آنجا که پاهای پردهدار ندارد، نسبت به گونههای همچنس، کمتر در آب به سر میبرد. دم دراز و نیرومند این جانور ممکن است در بالا رفتن به او کمک کند. این موش احتمالاً بیش تر اوقات خود را به جست وجوی غذا، لای بوته های جنگل های بارانی، سپری می کند.

Size: body: 9 - 18 cm (3 1/2 - 7 in), tail: 12 - 23 cm (4 3/4 - 9 in)

Range: Central Australia

Habitat: dry grassland, spinitex

موش جهندهٔ چمنزار

Order: Rodentia: Rodents Family: Zapodidae: Jumping Mice Size: body: 7 - 8 cm (2 3/4 - 3 1/4 in), tail: 10 - 15 cm (4 - 6 in) Range: Canada, N.E. and N central USA Habitat: open meadows

موش چهارخطهٔ چمنزار

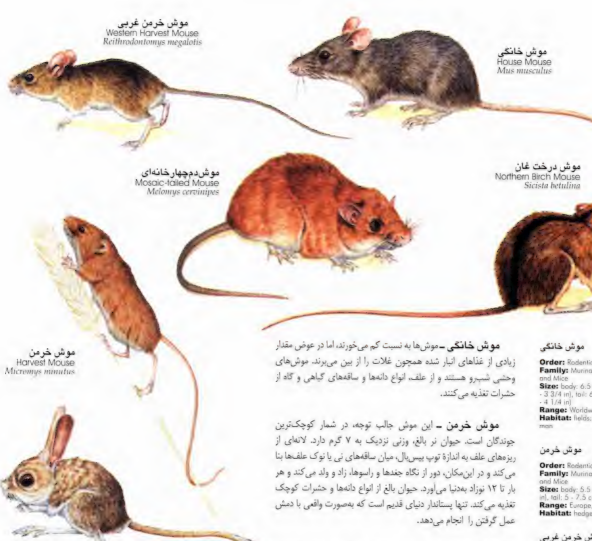
Order: Rodentia: Rodents Family: Rhizomyinae: Mole-rats and Bamboo Rats Size: body: 35 - 48 cm (13 3/4 18 3/4 in), tail: 10 - 15 cm (4 Range: Indo-China, Malaysia

Habitat: bamboo forest

موش حشر مخوار شرقي

Order: Rodentia: Rodents Family: Hydromyinae: Island Water Rats Size: body: 8.5 - 10 cm (3 1/4 - 4 in), tail: 9 - 9.5 cm (3 1/3 - 3 Range: N.E. New Guinea Habitat: montane forest

بستانداران



موش خرمن غربی ـ این حیوان مراتع انبوه را به زمینهای زراعی ترجیح میدهد. در تابستان، لانههایی کروی شکل و متصل به ساقهٔ گیاهان میبافد که حداکثر ۱۷/۵ سانتیمتر قطرشان است. در هر نوبت بارداری که تقریباً ۲۳ روز طول می کشد، حدود ۴ نوزاد بهدنیا می آورد.

موش درخت غان ـ این جونده با خط تیرهرنگی که در سراسر پشتش امتداد یافته و دم درازش که یک و نیم برابر طول بدنش است، به آسانی شناسایی می شود. حیوانی شبروست و روزها را در حفرهاش سیری می کند و شبها به جستوجوی حشرات و بیمهرگان کوچک، بیرون می رود. از دانهها و میوهها نیز تغذیه می کند؛ بهویژه در دورهٔ ذخیرهٔ چربی که پیش از خواب زمستانی و از اکتبر تا آوریل به طول می انجامد. حیوان ماده، در ماه مه یا ژوئن، پس از دورهای ۴ یا ۵ هفتهای ۱ بار زاد و ولد مى كند و ٣ تا ٥ نوزاد بهدنيا مى أورد.

موش دمچهارخانهای ـ فلس دم بیشتر موشهای معمولی و صحرایی حلقوی شکل است، اما طرح دم این حیوان شبیه به موزاییک

و چهارخانه است. این حیوان در فصل باران (نوامبر تا آوریل) جفت گیری می کند و در هر نوبت تا ۴ نوزاد بهدنیا می آورد. بالاروندهای فعال است و اغلب در درختان کادی در لانهای که از ریزهٔ علفها و برگها ساخته است، به استراحت می پردازد.

Allactaga major

موش دویا ـ پاهای این حیوان و ۸ گونهٔ دیگر آلاکتاگاها دارای پنج انگشت است. این حیوان با سرپنجههای باریک و دراز پاهای جلویی اش، در شنها به جستوجو می پردازد و از دانهها و حشرات تغذیه می کند. موجودی شبروست و روزها را در حفرهای سپری می کند و در همان جا به خواب زمستانی می رود. این حیوان هر سال ۱ یا ۲ بار زاد و ولد مي كند.

Order: Rodentia: Rodents Family: Muringe: Old World Rats and Mice Size: body: 6.5 - 9.5 cm [2 1/2 - 3 3/4 in), tail: 6 - 10.5 cm [2 1/4 - 4 1/4 in) Range: Worldwide

Habitat: fields; associated with

Order: Rodentia: Rodents Family: Murinae: Old World Rots and Mice
Size: body: 5.5 - 7.5 cm (2 1/4 - 3 in), tall: 5 - 7.5 cm (2 - 3 in)
Range: Europe, east to the Urals
Habitat: hedgerows, reedbeds

موش خرمن غربي

Order: Rodentia: Rodents Order: Rodentia: Rodents Family: Hesperomyinae: New World Rats and Mice Size: body: 5 - 14 cm (2 - 5 1/2 in), tail: 6 - 9 cm (2 1/4 - 3 1/2 in) Range: USA: Oregon, south to Habitat: grassland

موش درخت غان

Order: Rodentia: Rodents Family: Zapodidae: Jumping Mice Size: body: 5 - 7 cm (2 - 2 3/4 in), tail: 8 - 10 cm (3 1/4 - 4 in) Range: N. and central Europe, Habitat: woodland

موش دمچهارخانهای

Order: Rodentia: Rodents Family: Muringe: Old World Rats and Mice Size: body: 9 - 17 cm (3 1/2 - 6 3/4 in), tail: 11 - 17 cm (4 1/4 - 6

Range: N.E. Australia

موشهای معمولی و صحرایی

موش دویای سهانگشتی ـ این حیوان از گیاهان، دانهها و حشرات تغذیه می کند. به أب کمی نیاز دارد و می تواند با آب موجود در غذا به زندگی ادامه دهد. در تابستان، روزها را در حفرهای کم عمق سپری می کند و اوایل شب بیرون می آید و با جهش روی پاهای نیرومندش، به سوی زمینهایی که میتواند غذایش را در آنها بیابد، میرود. در پاییز حفرهٔ عمیق تری می کند و از ماه نوامبر تا ماه مارس، به خواب زمستانی میرود. بلافاصله پس از بیدارشدن از خواب زمستانی، جفت گیری می کند و می تواند در هر فصل ۲ بار زایمان کند و هر بار ۲ تا ۵ نوزاد به دنیا

موش صحرایی آریزونا ـ این موش چنان فراوان است که گاهی آفت میشود. معمولا غذایش را گیاهان و حشرات کوچک تشکیل میدهند، اما وقتی جمعیتش زیاد شود، افزون بر چنگاره و خرجنگ، جوجههای بابوایت (نوعی بلدرچین) را نیز میخورد. این حیوان پر زاد و ولد است و اولین بار زمانی که تنها ۱۰ هفته بیش تر از عمرش سپری نشده است، تا ۱۲ نوزاد بهدنیا می آورد.

موش صحرایی آشیان ترکهای Stick-nest Rat

موش صحرایی آشیانترکهای ـ این حیوان با ترکه و دیگر زوائد، لانههای بسیار بزرگی میسازد و بهصورت حفت جفت یا گروههای کوچک در آنها زندگی می کند. گیاه خوار است، اما گاهی از حشرات نیز تغذیه می کند. در فصل رطوبت جفت گیری می کند و هر بار ۴ تا ۶ نوزاد بهدنيا مى آورد.

موش صحرایی تاجدار _ این حیوان بالاروندهٔ ماهری است و شبها حفرهٔ روزانهاش را ترک می کند و میان درختان به جمع اوری برگ، جوانهها و غنچهها می پردازد. در سراسر گردن، پشت و بخشی از دمش، یال برجستهای با موهای زبر دیده میشود که هنگام هیجان یا هراس حیوان راست می ایستند. تاج حیوان غدهای دارد که هنگام برآمدن، از آن بوی خفه کنندهای متصاعد می شود و برای دور کردن شکارگران به کار می آید. موهایی که در محل غده قرار دارند، ساختاری بینظیر و فتیلهمانند دارند که به انتشار بو کمک می کند. از دیگر ویژگیهای عجیب این جونده، جمجمهٔ تقویت شدهٔ اوست که اهمیت أن هنوز دانسته نيست.

موش دوپا

Range: Russia: Ukraine, east to Habitat: steppe, semidesert موش دوپای سهانگشتی

Order: Rodentia: Rodents Family: Dipodidae: Jerboas Size: body: 9 - 15 cm (3 1/2 - 6 in), tail: 16 - 22 cm (6 1/4 - 8 1/2

Family: Dipodidae: Jerboas Size: body: 10 - 13 cm (4 - 5 1/4 in), tail: 15 - 19 cm (6 - 7 1/2 in) Range: Central Asia: Caucasus to N. China Habitat: sand dunes, steppe,

Order: Rodentia: Rodents

موش صحرايي أريزونا

Order: Rodentia: Rodents Family: Hesperomyinae: New World Rats and Mice **Size:** body: 12.5 - 20 cm (5 - 7 3/4 in), tail: 7.5 - 12.5 cm (3 - 5 in) Range: USA: Arizona, south to Habitat: dry grassland

موش صحرایی آشیان ترکهای

Order: Rodentia: Rodents Family: Murinae: Old World Rate and Mice Size: body: 14 - 20 cm (5 1/2 7 3/4 in), tail: 13 - 18 cm |5 1/4 - 7 in Range: South-central Australia Habitat: arid grassland

موش صحرایی تاجدار

Order: Rodentia: Rodents Family: Lophiomyinge: Crested Size: body: 25.5 - 36 cm (10 - 14 Range: E. Africo Habitat: forest

موش صنحرایی دسی

Order: Rodentia: Kodenia Family: Petromyidae: Dassie Rat Size: body: 14 - 20 cm (5 1/2 -7 3/4 in), toil: 13 - 18 cm (5 1/4 - 7 in) Order: Rodentia: Rodents Range: Africa: Angola, Namibia Habitat: rocky, orid hills

موش صحرایی دسی ـ این حیوان بهصورت گروهی و در اجتماعات خاص خود زندگی می کند و در روز فعال است. از میوهها، دانهها و انواع توتها تغذیه می کند. در اوایل تابستان (اکتبر) جفت گیری می کند و در اواخر ماه دسامبر یک نوبت زاد و ولد می کند که حاصل آن ۱ یا ۲ نوزاد است. موش دوپای سهانکشتی Northern Three-toed Jerboa Dipus sagitta موش صحرایی دسی Dassie Rat Petromus typicus موش صحرایی تاجدار Crested Rat موش صحرایی آریزونا Arizona Cotton Rat Sigmodon arizonae Lophiomys imhausi



موش صحرایی دمزمخت این موش نام خود را از فلسهای لایه لایه که قسمتهای زیرین دمش را پوشانده، گرفته است. از آنجا که این فلسها اغلب دچار ساییدگی میشوند، به نظر میرسد زمانی که موش با حلقه کردن دم خود در حال بالا رفتن از جایی است، این فلسها از سر خوردن دم در حین کار جلوگیری می کنند. این جانور کهرو و مرموز، بسیار کم بررسی شده است، اما ظاهراً بر شاخهٔ درختان، از گیاهان انگلی و حشرات تغذیه می کند.

موش صحرایی دمسفید این حیوان تنها عضو گروه خود است که در بیرون از ماداگاسکار یافت می شود. موجودی شبروست و روزها را در سوراخ زیرزمینی به سر می برد و هنگام غروب برای تغذیه از دانهها و دیگر مواد گیاهی بیرون می رود. گفته می شود که بوی تند این جونده، پستانداران شکار گری مثل سوری کیتها و نمسها را عقب می راند، اما طعمه عقاب و جغد علفزار می شود. این حیوان ظاهراً در سراسر سال زاد و ولد می کند و در هر نوبت ۴ یا ۵ نوزاد بهدنیا می آورد. ویژگی عجیب این حیوان این است که نوزادان به سختی به نوک پستان مادر می چسبند و به این سو و آن سو برده می شوند و تنها در ۳ هفتگی، از مادر جدا می شوند.

موش صحرایی زر مدار - تیغدارترین موش صحرایی است. این حیوان در امتداد پشت و پهلوهایش پوششی از موهای سوزنی و تیز دارد.

این جونده در حفرههای کمعمق و سادهٔ کنارهٔ نهرها زندگی کرده و شبها بهجستوجوی غذا بیرون میرود. در سراسر سال زاد و ولد میکند و هر بار ۱ تا ۳ نوزاد بهدنیا میآورد.

موش صحرایی زرهدار Armored Rat

Hoplomys gymnurus

موش صحرایی سیاه گفته می شود که موش صحرایی سیاه، یا موش صحرایی سیاه، یا موش صحرایی کشتی، با انتقال بیماری هایی مانند طاعون گاوی، حصبه، هاری و تریشین زدگی، بیش تر از هر انسانی، سرنوشت بشر را در گذر تاریخ تغییر داده است. هر جا که انسان گام گذاشته است، همراه ناخواستهٔ او موش صحرایی سیاه بوده است. توفیق این حیوان متکی به برنامهٔ غذایی بسیار متنوع و سرعت زیاد جفت گیری اوست. در سراسر سال، به فاصلهٔ تقریباً هر ۶ هفته یک بار، زاد و ولد می کند و هر بار حداکثر

Habitat: grassland, arid plains

موش صحرايي دمسفيد

Order: Rodentia: Rodents

Family: Nesomyinae Madagascan Rats Size: body: 14 - 18 cm (5 1/2 - 7 in), tail: 5 - 8 cm (2 - 3 in)

Range: South Africa

Order: Rodentia: Rodents Family: Echimyidae: American Spiny Rats Size: body: 22 - 32 cm (8 3/4 - 12 1/2 in), tail: 15 - 25 cm (6 - 9 3/4 in) Range: Nicaragua, south to Colombia and Ecuador Habitat: rain forest, grassy clearings

موش صحرایی سیاه

Order: Rodentia: Rodents Family: Murinae: Old World Rats and Mice Size: body: 20 - 26 cm (7 3/4 -10 1/4 in), tail: 20 - 24 cm (7 3/4 -9 1/2 in) Range: Worldwide (originally

native to Asia)

Habitat: associated with man

موشهای معمولی و صحرایی

شبکهای از حفرههای پیچیده که خود میسازد، سپری میکند. بیش تر از

ذخیرهٔ گیاهان زیرزمین، سیبکها و ریشههای پیازمانند تغذیه میکند، اما

وجود برخی از دانهها در ذخیرهٔ غذایی اش نشان می دهد که زمانی را روی

زمین دنبال غذا می گذراند. در گروههایی حداکثر ۲۰ تایی زندگی می کند. در

سراسر سال زاد و ولد می کند و هر بار ۱ تا ۵ نوزاد بهدنیا می آورد که پس از

موش صحرایی کین این موش معمولاً در حفره زندگی نمی کند

و در صورت نیاز، ترجیح میدهد برای خوابیدن، سکویی از گیاهان خردشده

بسازد. اما گاهی از حفرهٔ متروک اردوارک یا جوجه تیغی استفاده می کند

یا به پشتهای از تختهسنگ، پناه میبرد. در افریقای جنوبی، از ماه أوریل تا ژوئن جفت گیری می کند و پس از دورهای ۲ ماهه صاحب ۲ تا ۴ نوزاد

می شود. نوزادان، با چشمانی باز متولد می شوند و می توانند بالافاصله پس

تقریباً ۵ ماه و نیم به بلوغ میرسند.



موش صحرایی کارو دحیوانی گروهزی است و در اجتماعات خاص خود زندگی می کند. حفرههایی می سازد و گاهی نیز لانههایی از ترکه و علف، روی این حفرهها ایجاد میکند. حیوانی نگران و محتاط است که بیش تر وقتش را نزدیک به آشیانهاش به سر میبرد. برگ گیاهان و اسفناجیان غذای اصلی این جانور را تشکیل میدهند و معمولا در روز مشغول خوردن است. هر ۳ یا ۴ سال، جمعیت این حیوان بهصورتی شگفت أور افزایش می یابد که در این هنگام به سمت محصولات کشاورزی هجوم میبرد و خسارات زیادی را بهبار می اورد. گمان میرود این حیوان سالی تقریباً ۴ بار جفت گیری می کند و هر بار ۲ تا ۴ نوزاد

جوندهای بزرگ است و وزنش افزون بر ۱ کیلوگرم می شود. در جنگلهای تاریک یا مناطقی با خاردشتهای متراکم زندگی میکند و شبها برای

موش صحرایی کیسهدار بزرگ ـ چنان که از نامش پیداست،

موش صحرایی کارو

Order: Rodentia: Rodents
Family: Otomyinae: African
Swamp Rots
Size: body: 13.5 - 17 cm (5 1/4
- 6 3/4 in), toil: 7.5 - 12 cm (3
- 4 3/4 in) Range: South Africa: Cape Habitat: sondy plains

موش صحرایی کیسهدار بزری

Order: Rodentia: Rodents Family: Cricetomyinae: Africa Pouched Rats Size: body: 25 - 45 cm (9 3/4 - 17 3/4 in), tail: 36 - 46 cm (14 1/4 - 18 in) Range: Sierra Leone to Molaw Habitat: dense fores

موش صحرایی کیسهدار دمدراز

Order: Rodentia: Rodents Family: Cricetomylinge: African Pouched Rats Size: body: 10 - 11 cm (4 - 4 1/4 (n), tail: 9.5 - 10 cm (3 3/4 - 4 in)

موش صحرایی کین

Order: Rodentia: Rodents Family: Thryonomyidae: Cane Size: body: 35 - 61 cm (13 3/4 - 24 in), tail: 7 - 25 cm (2 3/4 - 9

Range: Africa, south of the Sahara Habitat: grassy plains, sugarcane

موش صحرایی کیسهدار دمدراز Long-tailed Pouched Rat Beamys hindei خوردن ریشهها، سیبکها، انواع میوه و دانه از حفرهاش بیرون می رود. برخی از غذاها را در محل یافتن میخورد، اما بیش تر آنها را در کیسهٔ جادارش، به حفرهٔ خود حمل می کند. به تنهایی زندگی می کند و تنها در زمان کوتاه جفت گیری، بین دیگر همنوعان خود حضور می یابد. جفت گیری در سراسر سال انجام می گیرد و پس از دورهای حدود ۶ هفتهای، ۲ یا ۳ نوزاد بهدنیا مى اورد. موش صحرایی کین Cane Rat Thryonomys swinderianus موش صحرایی کارو Karroo Rat Parotomys brantsi

از تولد بدوند.



موش صحرايي كردن سفيد

Order: Rodentia: Rodents World Rats and Mice
Size: body: 28 - 40 cm (11 - 15 3/4 in), tail: 7.5 - 18.5 cm (3 - 7 Range: USA: California to Texas,

south to Mexico Habitat: scrub, lightly forested

موش صحرایی ماداگاسکار

Family: Nesomyinae Madagascan Rats Size: body: 19 - 23 cm (7 1/2 - 9 in), tail: 16 - 19 cm (6 1/4 - 7 1/2 in)

Range: Madagascar Habitat: fores

موش صحرايي ماهيخوار

Order: Rodentia: Rodents Family: Hesperomyinae: New World Rats and Mice Size: body: 14.5 - 21 cm (5 3/4 8 1/4 in), tail: 14.5 - 19 cm (5 3/4 7 1/2 in)

Range: Colombia, south to Peru Habitat: near rivers and lakes

موش صحرایی مرداب

Order: Rodentia: Rodents Family: Otomyinge: African

Size: body: 13 - 20 cm (5 - 7 3/4 in), tail: 5 - 17 cm (2 - 6 3/4 in)

Range: Zimbabwe to South Africa Habitat: damp grassland, swamps

موش صحرایی نروژی

Order: Rodentia: Rodents Family: Murinae: Old World Rats Size: body: 25 - 30 cm (9 3/4 11 3/4 in), tail: 25 - 32 cm (9 3/4 - 12 1/2 in)
Range: Worldwide (originally

native to E. Asia and Japan) **Habitat:** associated with man

Nesomys rufus

موش صحرایی ماهیخوار Fish-eating Rat Ichthyomys stolzmanni

موش صحرایی گردنسفید ـ در گروههای ۱۰۰تایی، لانهای بسیار بزرگ از هر مادهای که در دسترس باشد، مانند شاخههای کوچک و تکههای کاکتوس، میسازد. قطر این لانه ممکن است به ۲ متر هم برسد و محل أن نيز معمولاً پشتهای از صخرهها يا پای درختی است. درپی غذا، شتابان به لانه أمد و شد می کند و به دنبال جوانه ها، میوه ها و دیگر مواد گیاهی می گردد. در هر نوبت زاد و ولد، ۱ تا ۴ نوزاد بهدنیا می آورد.

موش صحرایی ماداگاسکار - این موش صحرایی در ظاهر شبیه موشهای معمولی است. خزی بلند و نرم و شکمی به رنگ روشن دارد. پاهای این حیوان دراز و نیرومند است، با سه انگشت میانی بلند. بالاروندهٔ ماهری است و از سرپنجههای تیزش برای گرفتن پوست نرم درختان استفاده می کند. گرچه از عادات و رفتارهای این حیوان آگاهی اندکی در دست است، اما احتمالا از بیمهرگان کوچک، جوانهها و انواع میوهها و دانهها تغذیه می کند. چرخهٔ زاد و ولد این جانور دانسته

موش صحرایی ماهیخوار - ویژگی جوندگی این حیوان در حد اعلاست و ساختار بدنش برای خوردن ماهی و برخی دیگر از بی مهرگان آبزی کاملاً مناسب است. پایی نسبتاً پردهدار دارد و با قدرت شنا می کند. دندان نیش بالایی این حیوان، ساده و ساختاری میخمانند دارد و برای فرو بردن در ماهیها به کار می آید که پس از آن، طعمهاش را برای خوردن به ساحل می آورد. این جانور در حفرههایی که خود در

ساحل رودخانه می کند، زاد و ولد می کند و سالی تنها یک یا دو نوبت، جفت گیری می کند.

موش صحرایی مرداب - بدنی خپل و سری شبیه ولها و گوشهایی کوچک دارد. ویژگی بارز این حیوان شیار کوچکی در دو سوی دندانهای نیش است. شب و روز فعال است و از انواع دانهها، توتها، جوانهها و علفها تغذیه می کند. هر آن می تواند وارد آب شود و حتی برای فرار از خطر، به درون أب شيرجه رود. لانهاش معمولاً روى سطح زمين است و از مواد گیاهی ساخته شده است، اما در برخی مناطق، از حفرهٔ متروک دیگر حیوانات استفاده می کند. مادههای جوان پس از ۱۰ هفته، و نرها پس از۱۳ هفته، به بلوغ جنسی میرسند. هر چند بهندرت به غلات خسارت می زند، اما انگل این جانور باعث انتقال تب کنهای و احتمالاً طاعون گاوی می شود. این جانور منبع غذایی مهمی برای حیوانات بزرگ تر است.

موش صحرایی نروژی - این حیوان، أفتی جدی دانسته میشود؛ چراکه هر جا انسان زندگی کند، او نیز دیده میشود و میتواند انواع غذاها را بخورد. این جانور ناقل سالمونلا و بیماری تولارامیا، و بهندرت طاعون است. در سراسر سال زاد و ولد می کند و دورهٔ بارداری اش ۲۱ روز به درازا می کشد.

موشهای معمولی و صحرایی

موش طلایی -این موش کوچک بیش تر عمرش را میان ساقههای نرم پیچک پلاخور و ازملک سپری می کند. آن جا لانهای به ظاهر مستحکم می یابد و ممکن است خود و خانوادهاش در آن جای گیرند. این موش همچنین سکوهای زمختی در دیگر نقاط ساخته، بر آن مینشیند و انواع دانهها و میوههای مغزدار را میخورد. از بهار تا اوایل پاییز جفتگیری می کند. دورهٔ بارداری اش حدود ۴ هفته است و در هر نوبت، ۲ یا ۳ نوزاد بهدنيا مي أورد.



موش علفزار افریقایی African Grass Rat Arvicanthis abyssinicus



موش علفزار افریقایی - حیوانی بسیار اجتماعی است و در گرودهایی که گاهی شمار آنها به هزار میرسد، زندگی می کند. حفرههایی درون زمین میسازد و گاهی هم به ناچار در پشتهٔ صخرهها برای خود جا درست می کند. غذای اصلی اش احتمالاً دانههای علف است، اما از سیبزمینی شیرین و کاساو نیز تغذیه می کند. این حیوان در سراسر سال زاد ولد مي كند.

موش فربه - این حیوان با زندگی در موسمی ترین بخشهای افریقای جنوبی اخت شده است. در فصل باران و فراوانی دانهها، ریشهها و حشرات، پرخوری می کند و کاملا چاق می شود و در فصول کم آبی، وقتی رشد گیاهان متوقف می شود، با ذخیرهٔ چربی به زندگی ادامه می دهد. به تنهایی یا با جفت خود در حفرههای زیرزمینی زندگی می کند. در فصل رطوبت جفت گیری می کند و در هر نوبت ۲ تا ۶ نوزاد بهدنیا می آورد.

موش كانكوروى رنگيريده ـ اين حيوان ناگزير است بهدليل بی آب و علف بودن زیستگاه خود و به دست آوردن منابع پراکندهٔ غذا، به مناطق دیگر سفر کند. پاهایی نیرومند برای جهیدن و پنجهای پهن و بزرگ با حاشیهای از موهای ضخیم دارد. در حین جست و خیز، دم درازش به سمت عقب روان می شود و با حفظ تعادل، ظاهر یک کانگوروی کوچک را به او میدهد. این حیوان عمر درازی دارد و نسبت به دیگر اعضای خانواده، کم تر جفت گیری می کند. در تابستانهایی که هوا بسیار گرم و خشک است، هر گز زاد و ولد نمی کند.

موش کانگوروی صحرایی ـ این حیوان حفرهٔ خود را در خاکهایی که بهخوبی زهکشی شده است و بهآسانی قابل کندن باشد، حفر می کند. حیوانی شبروست و مسافتهای زیادی را در جستوجوی غذا مى پيمايد. از آنجا كه كليهاش چهار برابر كارآمدتر از كليه انسان است، می تواند سراسر عمرش را بدون نوشیدن آب سپری کند. جفت گیری در همهٔ ماههای سال انجام می گیرد. در هر نوبت بارداری پس از دورهای حدود ۳۰ روز، حداکثر تا ۵ نوزاد بهدنیا می آورد.

موش طلايي

Order: Rodentia: Rodents Family: Hesperomyinae: New World Rats and Mice **Size:** body: 8 - 9.5 cm (3 1/4 - 3 3/4 in), tail: 7 - 9.5 cm (2 3/4 - 3 Range: S.E. USA Habitat: brushy and thicketed

موش علفزار افريقايي

Order: Rodentia: Rodents Family: Murinae: Old World Rats size: body: 12 - 19 cm (4 3/4 - 7 1/2 in), tail: 9 - 16 cm (3 1/2 - 6 Range: W. Africa to Somalia and

موش فربه

Order: Rodentia: Rodents Family: Dendromurinae: African Climbing Mice **Size:** body: 7 - 10 cm (2 3/4 - 4 in), tail: 4 - 4.5 cm (1 1/2 - 1 3/4

Range: Angola, Zambia, south to Habitat: dry, open, sandy plains

موش کانگوروی رنگپریده

Order: Rodentia: Rodents Family: Heteromyidae: Pocket Mice Size: body: 6.5 - 8 cm (2 1/2 - 3 1/4 in), tail: 6.5 - 10 cm (2 1/2

Range: USA: W. central Nevado Habitat: windswept sand dunes

موش كانگوروى صحرايي

Order: Rodentia: Rodents Family: Heteromyidae: Pocket Family: Peressand Mice
Size: body: 30.5 - 38 cm (12 - 15 in), toil: 18 - 21.5 cm (7 - 8 1/2 in)
Range: USA: Nevodo, south to Mexico

Habitat: arid brush and grassland



موش کور صحرایی بزرگ

Order: Rodentia: Rodents Family: Rhizomyinae: Mole-rats and Bambioo Rats **Size:** body: 18 - 25.5 cm (7 - 10 in), tall: 5 - 8 cm (2 - 3 in) Range: Africo: Ethiopia Habitat: montone grassland

موش کور صحرایی عریان

Order: Rodentia: Rodents Family: Bothyergidae: Mole-rats Size: body: 8 - 9 cm (3 1/4 - 3 1/2 in), tail: 3.5 - 4 cm (1 1/2 in)

Habitat: arid steppe, light sandy

موش کور صحرایی کوچک

Order: Rodentia: Rodents Family: Spalacinae: Blind Mole-

Size: body: 15 - 30.5 cm (6 - 12

in), tail: absent Range: S.E. Europe; Africa: Libya Habitat: grassland and cultivated

موش کور کیپدون

Order: Rodentia: Rodents Family: Bathyergidae: Mole-rats Size: body: 17.5 - 33 cm (6 3/4 - 13 in), tail: 4 - 7 cm (1 1/2 - 2

Range: South Africa to Cape of

Habitat: sand dunes, sandy plains

موش کور صحرایی بزرگ - این جانور بدنی نیرومند دارد و شبیه به موش کور به نظر میرسد، اما چشمانش کوچک و کارآمد است. حفاری توانمند و مجهز به اندام و پنجههایی کوتاه و قوی است. وقتی پشتهای از خاک پشت سرش برآورد، چرخی میزند و خاک را با کنار سرش و یکی از پاهای جلوییاش به سطح زمین هل میدهد. شب و روز فعال است و از مواد گیاهی سطح و زیر زمین تغذیه می کند، هیچ اطلاعی از عادات و رفتارهای زمان زاد و ولد این گونهٔ رایج جانوری در

موش كور صحرايي عريان - كوچكترين عضو خانواده خود و یکی از شگفتانگیزترین پستاندارانی است که تاکنون شناخته شده است. این حیوان در گروههای حدود ۱۰۰ تایی که ملکهای در رأس آنهاست. به سر میبرد و خود به تنهایی زاد و ولد می کند. این ملکه توسط چند موش غیر کارگر نر و ماده مراقبت میشود. این موشها چاق تر و تنبل تر از موشهای کارگر هستند. موشهای کارگر به حفاری سوراخها و گردآوری ریشهها و سیبکها برای مصرف کل گروه میپردازند. ظاهراً ملکه می تواند از بلوغ جنسی دیگر مادهها جلوگیری کند، اما چگونگی این کار دانسته نیست. ملکه در سراسر سال زاد ولد می کند و ممکن است در هر نوبت زاد و ولد، تا ۲۰ نوزاد بهدنیا بیاورد. اگر ملکه بمیرد یا نقل مکان کند، مادهٔ غیر کارگر دیگری جای او را می گیرد.

موش کور صحرایی کوچک ـ موشهای کور صحرایی در شبکهای از حفرههای پیچیده با اتاقها و تونلهای ارتباطی زندگی می کنند و برای حفر این حفرهها، بیش تر از دندان و سرشان کمک می گیرند تا از

موش کور کیپدون -بزر گترین عضو خانوادهاش است و وزنش به ۱/۵ کیلوگرم می رسد. دندانهای نیش نسبتاً بزرگی به ضخامت ۲ میلے متر دارد که می تواند با آن ها گازهای هولناکی بگیرد. معمولاً نزدیک به سطح زمین، شبکهای دراز از حفرهها احداث می کند که خطری جدی برای ریشهٔ محصولات کشاورزی دانسته می شود. در ماه نوامبر یا دسامبر، صاحب ۳ تا ۵ نوزاد تکامل یافته میشود.

موش کیسهدار ابریشمی - خزی پرپشت و نرم دارد که آن را همواره پاکیزه نگه می دارد. اگر چه حیوانی شبروست، اما وقتی شنها هنوز بسیار گرم هستند، از حفره بیرون می رود. کف پای این جانور با پانرمهای از خز نرم پوشانده شده است که آن را از سوختن محافظت می کند، همچنین، مثل پای خرگوش پا پهن عمل می کند و وزن بدن را یکسان پخش می کند. این حیوان ممکن است روی هر چهار پا یا فقط روی دو پای عقبیاش راه برود. از ماه آوریل تا ژوئن و از ماه اوت تا سپتامبر جفت گیری می کند و در هر نوبت زاد و ولد، معمولاً ۴ نوزاد بهدنیا می اورد. نوزادان در عمق شبکه حفرهها بهدنیا می آیند و پس از گذشت حدود ۳ هفته از تولدشان، برای یافتن انواع دانه از حفره بیرون میروند.

موش كيسهدار تيغدار جنكلي ـ اين جوندهٔ خجالتي و شبرو در حفرهای در سطح جنگل زندگی می کند. انواع دانه ها، غنچه ها، میوه ها، برگها و جوانهها را جمع آوری می کند و آنها را برای خوردن به حفرهاش میبرد. زاد و ولد در هر موقع از سال انجام می گیرد، اما بیش تر در بهار و اوایل بهار. این حیوان در هر نوبت زایمان حدود ۴ نوزاد به دنیا می آورد.



موش کیسهدار تیغدار مکزیکی - پوشش این جانور موهای شیاردار محکمی دارد که سپر محافظی در اطراف بدن وی تشکیل میدهند، چنان که برخی از مهاجمان به سبب آن دفع میشوند. گیاهان فراوان و پراُب را برای خوردن ترجیح میدهد، اما از دانهها و ریشههایی که در کیسههای لپیاش به حفره حمل می کند نیز تغذیه می کند. جفت گیری هر هنگام از سال صورت می گیرد و در هر نوبت معمولاً ۴ نوزاد می زاید.

موش ملخخوار شمالی Northern Grasshopper Mouse Onychomys leucogaster



موش مزرعه امریکای جنوبی South American Field Mouse Akadan arviculaides





موش کیسهدار تیغدار جنگلی Forest Spiny Pocket Mouse

موش کیسهدار کالیفرنیا Californian Pocket Mouse Perognathus californicus

موش كيسهدار كاليفرنيا - اين جانور شبكهاى از حفرههاى موش كيسهدار تيغدار جنكلي عمیق در خاکهای شنی زیستگاهش میسازد. مدخل ورودی این حفرهها، Order: Rodentia: Rodents Family: Heteromyidae: Pocket Size: body: 12.5 - 16 cm (5 - 6 1/4 in), tail: 13 - 20 cm (5 - 7 3/4 in) Range: Colombia, Venezuela, معمولا زیر درختچه یا بوتهای کوچک قرار می گیرد تا هم سایه داشته باشد، هم از نظر شکار کران به دور باشد. بیش تر از دانه ها تغذیه می کند و مقداری از آنها را با کیسههای لپیاش به حفره حمل می کند. همچنین، گاهی از کیاهان سبز تغذیه می کند و بهندرت اتفاق می افتد که اب بنوشد، زیرا ساختار بدنش به گونهای است که می تواند بدون نوشیدن آب به زندگی ادامه دهد. موش كيسهدار تيغدار مكزيكي فصل زاد و ولد، از ماه آوریل تا سپتامبر ادامه می یابد، اما فعالیتهای این

> موش مزرعه امریکای جنوبی این حیوان دارای بیش از ۶۰ گونه است. شب و روز فعال است، اما بیش تر فعالیتش روی زمین و شبها انجام می پذیرد. از انواع مواد گیاهی تغذیه می کند. غالباً در هر سال ۲ نوبت زاد و ولد می کند؛ ماه نوامبر و ماه مارس و در هر نوبت تا ۷ نوزاد بهدنیا می آورد. اتاقک هایی مخصوص زایمان، در گوشهٔ برخی حفره ها برای استفادهٔ مادههای باردار و پرستار، تعبیه شده است.

حیوان، در روزهای گرم تابستان دچار سیر نزولی می شود. در هر نوبت زایمان

که نزدیک به ۲۵ روز به طول می انجامد، تا ۷ نوزاد بهدنیا می آورد.

موش ملخ خوار شعمالی ـ این جانور غالباً گوشت خوار است و ملخ و عقرب شکار اصلی او را تشکیل میدهند، اما ممکن است از پس یکی از همنوعان خود نیز برآید و او را بخورد. در حفرهای لانه می کند؛ در حفرهای که خود می سازد یا به صورت پیش ساخته و متروک پیدا می کند. در بهار و تابستان جفت گیری می کند و پس از دورهای ۳۳ روزه، ۲ تا ۶ نوزاد

نقبرن چینی - این جانور در حفرههای طویلی که با سرعتی شگفت اور میان ریشههای درختان و بوتهها میسازد، زندگی می کند. برای حفاری از سرپنجههای دراز و تیزش استفاده می کند و همچنان که در دل خاک پیش می رود، پشت سرش ردی معروف به "تپهٔ موشهای کور" به جا می گذارد. غلات، ریشهها و دیگر بخشهای گیاهان که زیر خاک قرار دارند، غذای اصلی این حیوان را تشکیل میدهند. این جانور فقط گاهی شبها به خود جرأت می دهد و به سطح زمین می آید که تازه در این

زمان نیز این خطر وجود دارد که به چنگال

Order: Rodentia: Rodents Hopeh Provinces Habitat: grassland, steppe

نقبزن چينې Common Chinese Zokor Myospalax fontanieri



Habitat: tropical rain forest

Order: Rodentia: Rodents

Family: Heteromyidae: Pocket Mice Size: body: 19 - 30 cm (7 1/2 11 3/4 in), tail: 9 5 - 17 cm (3 3/4 Range: USA: S.W. tip of Texas Habitat: arid woodland

موش كيسهدار كاليفرنيا

Order: Rodentia: Rodents Family: Heteromyidae: Pocke Mice Size: body: 19 - 23 cm (7 1/2 - 9 1/4 in), tail: 10 - 14.5 cm (4 - 5 3/4 in) Range: USA: California; south to Mexico: Baja California Habitat: arid sandy plains

موش مزرعه امریکای جنوبی Order: Rodentia: Rodents

Family: Hesperomyinae: New World Rats and Mice Size: body: 11.5 - 14.5 cm (4 1/2 - 5 3/4 in), tail: 4.5 - 6.5 cm (1 3/4 Range: Bro Habitat: woodland, cultive

موش ملخخوار شمالى

Order: Rodentia: Rodents Family: Hesperomyinae: New World Rots and Mice Size: body: 9 - 13 cm (3 1/2 - 5 in), tail: 3 - 6 cm (1 1/4 - 2 1/4 in) Range: 5. Canada to N. Mexico Habitat: semiorid scrub and

نقبزن چینی

Family: Myospolacinae: Eastern Asiatic Mole-rals
Size: body: 15 - 27 cm (6 - 10 1/2 in), tail: 3: 7 cm (1 1/4 - 2 3/4 in)
Range: China: Szechwan to

میمونها (۱)

بابون زیتونی - جانوری است بزرگ؛ با بدنی تنومند، پشتی خمیده، پوزهای به شکل پوزهٔ سگ و دندانهایی پرقدرت. نرها یالی از موهای بلند دور گردن و شانهها دارند و از مادهها بزرگترند. دم این حیوان منگولهای در انتها دارد و بخش زیرین آن بی مو و دارای وصلههای پهنی است. این حیوان در دستههای ۲۰ تا ۵۰ تایی که نظام سلسله مراتب بهشدت در آن رعایت میشود، زندگی می کند. اگرچه جانوری غالباً زمینی است، اما لکن شبها در نقطهٔ امنی روی درختان یا صخرهها میخوابد و صبح بهشکلی منظم و گروهی برای رفتن به محل غذا حرکت می کند. جوان ترها جلوی گروه و مادهها و کوچکترها پشت سرشان حرکت می کنند، نرهای بزرگسال پس از آنها می آیند و نرهای جوان جلو و عقب دسته حرکت می کنند و هر خطری را گوشزد می کنند. این میمون همه چیزخوار است و از علفها، انواع دانهها، ریشهها، برگها، میوهها، پوست درختان، حشرات، بیمهرگان، جوجه و تخم پرندگان، مارمولکها و پستانداران نابالغی همچون غزالها و برهها تغذیه می کند. این حیوان پس از ۱۸۷ روز صاحب یک و بهندرت ۲ نوزاد می شود. نوزاد در ابتدا به شکم مادر می چسبد، اما پس از ۴ یا ۵ هفته رفته رفته بر پشت مادر سوار می شود. اولین غذای خود را در ۵ یا ۶ ماهگی میخورد و در ۸ ماهگی از شیر گرفته شده، و مستقل میشود، اما حدوداً ۲ سال تحت مراقبت مادر قرار دارد.

بابون هامادر ایاس - جانور نر تقریباً ۲ برابر جانور ماده است و یالی بزرگ در اطراف گردن و شانهها دارد. مادهها و نرهای جوان یال ندارند و مویشان قهوهای رنگ است. این حیوان نیز، مانند دیگر بابونها، پوزهای سگمانند و پشتی خمیده دارد. در دستههای خانوادگی شامل یک نر پیر و چندین ماده و نوزاد زندگی می کنند، شبها روی درختان یا میان صخرهها میخوابند و در روز دنبال غذا می گردند. تقریباً از تمام گیاهان و نیز از حشرات و پستانداران کوچک تغذیه می کنند. اوج فصل زاد و ولد از ماه مه تا ژوئیه است و مادهها پس از دورهای ۱۷۰ تا ۱۷۵ روزه، صاحب ۱ و بهندرت ۲ نوزاد میشوند.

بابون زيتونى

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecidae: Old World Monkeys **Size:** body: up to 1 m (3 1/4 ft), tail: 45 - 75 cm (17 3/4 - 19

Range: Africa: Senegal, east to N. Zaire, Ethiopia, Kenya, Uganda

Habitat: savanna

بابون هامادرایاس

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecidae: Old World Monkeys Size: body: 50 95 cm [19 3/4 7 1/2 in), tail: 40 - 60 cm (15 3/4 23 1/2 in) Range: Africa: Ethiopia; Samalia; S. Soudi Arabia

Habitat: dry rocky country,

تالاپوين

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecidae: Old **Size:** body: 25 - 40 cm (9 3/4 - 15 3/4 in), tail: 36 - 52 cm (14 1/4 Range: Africa: Gobon to W. Habitat: rain forest, mangrove

تامارين اميراتور

Order: Primates: Primates Family: Callitrichidae: Marmosets Size: body: 18 - 21 cm (7 - 8 1/4 in), tail: 25 - 32 cm (9 3/4 - 12 Range: W. Brozil, E. Peru, N.

Habitat: lowland forest



شناخته میشود. در این جنس ۱۱ گونه حیوان دیگر نیز یافت میشود.

جانوری فعال و چابک است و فرز و سریع وسط بوتهها و درختان دنبال غذا

می گردد. غذایش را میودها، گیاهان کوچک، حشرات، عنکبوتها، بی مهرگان

Talapoin Miopitheeus talapoin

بابون زیتونی Olive Baboon Papio anubis بابون هامادراياس Hamadiayas Baboon Papio hamadryas



کوچک و تخم پرندگان تشکیل میدهند. در گروههای کوچک زندگی می کند و انواع و اقسام صداها و جیغها را از خود درمی آورد. پس از دورهای حدوداً ۵ ماهه، صاحب ۲ نوزاد می شود. حیوان نر در امر تولد نوزادها کمک می کند و نوزاد تازه بهدنیا آمده را تر و تمیز می کند. مانند بسیاری دیگر از مارموزتها، حیوان نر، زمان تغذیهٔ نوزاد نیز به جفت خود کمک می کند.

تامارين سياه و سرخ ـ اين حيوان شاخص جنس خود است؛ با بدنی کوچک و دستانی کوتاه و پهن و مجهز به پنجه که تنها خاص او نیست. موهای اطراف دهانش سفید رنگ است، اما پوست زیر سبیلها مثل اندامهای زادآوری دارای رنگدانه است. در گروههای خانوادگی شامل یک نر و یک ماده و یک یا دو نوزاد در قلمرویی مشخص زندگی می کند و شاخههای محدودهٔ قلمروی خود را با ترشحات غدههای تحتانی و ادرار علامت گذاری می کند. حشرات، برگها و میوهها غذای اصلی اش را تشکیل میدهند. این حیوان پس از ۱۴۰ تا ۱۵۰ روز صاحب ۲ نوزاد میشود.

تیتی ـ در مناطق گیاهی انبوه زندگی کرده و غالباً در جنگلهای مرطوب و پر آب یافت می شود. در صورت نیاز می تواند به سرعت حرکت كند، اما بهندرت اين كار را انجام مي دهد و معمولاً در منطقهٔ نسبتاً کوچکی باقی میماند و از میوهها، حشرات، عنکبوتها، پرندگان کوچک و تخمانها تغذیه می کند. در روز فعال است. با جفت خود یا در گروههای خانوادگی حرکت می کند و این گروهها با مجموعهای از صداها با یکدیگر ارتباط برقرار می کنند. این حیوان، سری گرد و پوششی ضخیم و نرم دارد و همواره با قوز دادن به بدن و نزدیک کردن دست و پا به هم و اویختن دم، به بدنش حالتی می دهد که ویژهٔ خود اوست. این حیوان هر بار تنها ١ نوزاد بهدنيا مي آورد.

با انگشتانش له و نرم می کند.

Range: S.E. Brazi Habitat: coastal fores Order: Primates: Primates Family: Cebidoe: New World Monkeys **Size:** body: 28 - 39 cm (11 - 15 1/4 in), tail: 33 - 49 cm (13 - 19 Range: Colombia to Bolivia Habitat: forest, thickets

بتوانند از غذای جامد استفاده کنند، برایشان غذا را

تامارين شبير طلايي

Order: Primates: Primates Family: Callitrichidae: Marmosets

and Tamarins **Size:** body: 19 - 22 cm {7 1/2 - 8 1/2 in}, tail: 26 - 34 cm (10 1/4



چاکما بابون -حیوانی بزرگ و در عین حال لاغر با پوزهای برآمده و پشتی خمیده است. دمش را به گونهای که خاص خود اوست و گویی که از بیخ شکسته است، نگاه می دارد. در دسته هایی ۳۰ تا ۱۰۰ تایی زندگی می کند. شبها میان صخرهها یا بالای درختان می خوابد و در روز دنبال غذا می گردد. این جانور اوایل و اواخر روز غذا میخورد و نیمروز به استراحت می پردازد. تقریباً هر گیاه و جانور کوچکی، از برگها و میوهها گرفته تا حشرات و بیمهرگان کوچک، مارمولکها، پرندگان و پستانداران کوچک، در برنامهٔ غذایی این جانور قرار می گیرند، اما بیش تر حیوانی گیاه خوار است. در گرما، پوست عریان حیوان ماده در ناحیهٔ اندام زاداوری متورم می شود و در اوج زمان باروری اش، تنها نرهایی که در سلسله مراتب جایگاه بالایی دارند، می توانند با او جفت گیری کنند؛ و این امر در تمام بابون های دشتهای بی درخت مشترک است. این حیوان پس از ۱۷۵ تا ۱۹۳ روز صاحب ۱ نوزاد و بهندرت ۲ نوزاد می شود و حدود ۸ ماه به او شیر می دهد.

دريل - بابوني قوى بنيه و جنگلي است؛ با سري بزرگ، دمي كوتاه و خپل، پوزهای دراز و صورتی دندانهای شکل با مجاری بینی درشت. نرها یالی انبوه بر گردن و شانهها دارند و گاهی تا ۲ برابر درشتتر از مادهها هستند. اطراف ناحیهٔ زیرین بدن این حیوان رنگی روشن دارد و هنگام هیجان حیوان بارزتر می شود. هر چند به خوبی از درختان بالا می رود و روی شاخههای پایینی میخوابد، اما حوانی زمینزی دانسته میشود و همواره بر زمین چهار دست و پا حرکت میکند. این حیوان در دستههای ۲۰ تایی و بیش تر زندگی می کند که این دستهها نیز ممکن است با دستههای دیگر جمع شوند و گروههای بزرگی افزون بر ۲۰۰ حیوان تشکیل دهند. این حیوان با خرخرهای گوشخراش و جیغ با دیگران ارتباط برقرار می کند. همچنین، حرکت سرش به سوی پایین و بالا در حالی که دهانش بسته است، نشانهٔ تهدید است و حرکات سر به دو سو با نشان دادن دندانها حاکی از دوستی است. نرهای پیر سردسته و مراقبان امنیتاند. این نرها حیواناتی ترسناکاند و با داشتن دندانهای تیز و اندامی نیرومند، بهخوبی آمادهٔ جنگیدن اند، از مواد گیاهی، حشرات، بیمهرگان کوچک و مهره داران تغذیه می کنند. سراسر سال احتمال زایمان وجود دارد و پس از حدود ۷ ماه ١ نوزاد بهدنيا مي آيد.

چاکما بابون

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecidae: Old Size: body: up to 1 m (3 1/4 ft), tail: 40 - 75 cm (15 3/4 - 29

Range: Africa: Angola, Zambia to Habitat: savanna, rocky areas

در بل

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecidae: Old **Size:** body: 45 - 90 cm (17 3/4 35 1/2 m), tail: 6 - 12 cm (2 1/4 Range: Africa: S.E. Nigeria,

Habitat: forest

دوراكولى سهخطي

Order: Primates: Primatès Family: Cebidae: New World Monkeys **Size:** body: 24 - 37 cm (9 1/2 14 1/2 in), tail: 31 - 40 cm (12 1/4 15 3/4 in) Range: Panama to Paraguay

Habitat: lorest

ساكى ريشسياه

Order: Primates: Primates Family: Cebidae: New World

Size: body: 36 - 52 cm (14 1/4 · 20 1/2 in), tail: 36 - 50 cm (14 1/4

- 20 1/2 in), fail: 36 - 50 cm (14 1/4 - 19 3/4 in) Range: N. South America to Brazil Habitat: forest

دوراکولی سهخطی ـ تنه و دم این حیوان خزی انبوه دارد و ویژگی چشمان بزرگ و سر گردش است. رنگش معمولا خاکستری است و نقوشی تیرهرنگ روی سر دارد و زیر چانداش کیسهای هست که میتواند





دوراکولی سهخطی Three-banded Douroucoul

Actus trivirgatus

ساکی ریشسیاه ـ این میمون

با ریش بارز و موی سیاه بلندی که روی سرش دارد،

شناخته می شود. پوستش بلوطی مایل به سرخ یا قهوهای مایل

به سیاه است و دمش ضخیم و دارای خز انبوهی است. از عادات و

رفتارهای این حیوان در محیط طبیعی حیات وحش آگاهی اندکی در

دست است؛ تنها همین قدر دانسته است که روی درختان بزرگ زندگی

می کند و غالباً از میوهها تغذیه می کند. برای زاد و ولدی موفق نیازمند

کیلومترها زیستگاه بی مزاحمت است. از این رو، سر و صدای زیاد جنگل

كايوچين جلوسفيد - ميموني سرزنده و باهوش است. مانند

دیگر کاپوچینها دارای اندامی لاغر و کشیده است و دمش تا حدی

نخستین تهدید بر سر راه بقای درازمدت این جانور قلمداد میشود.



اختلاف قابل توجهی است، اما معمولاً قهوهای است. هوشیار و سریع است و در کار با دست ماهر؛ انواع مختلف گیاهان را به این گمان که شاید خوراکی باشد، بررسی می کند. جوانهها، میوهها، حشرات، پرندگان تابالغ و تخییرندگان همه درشمار برنامهٔ غذایی این حیوان هستند. غالباً جانوری درختزی است، اما گاهی روی زمین می اید و این جرات را ممکن است و در به خود بدهد که به مناطق باز نیز وارد شود. حیوانی گروهزی است و در قلمروی خاص خود در گروههایی ۲۰ تا ۳۰ تایی زندگی می کند. معمولاً اوزاد بهدنیا می آورد، ولی موارد دوقلوزایی نیز از او دیده شده است. نوزاد چند ماه از شیر مادر تغذیه می کند و توسط هر دو حیوان نر و ماده به این سو و آن سو حمل می شود.

کواکاری تاس ـ میمونی است متمایز؛ با صورتی صاف، اما ریش دار و موهایی درهم و برهم و دراز، موی سفید این جانور در نور خورشید به سرخی می زند. دمش نسبتاً کوتاه است و ۳ گونه از این میمونها تنها میمونهای دنیای جدید هستند که دمشان کوتاه است. چهار دست و پا به جابکی حرکت میکند و از آنجا که مثل دیگر

قرار دارد و اطراف کردن و شانههایش را یالی انبوه پوشانده است و در نرهای پیر تقریباً به زمین هم میرسد. سه ناحیه از پوست سینه و گلویش سرخ و عریان است و حیوان نر هنگام گرفتن حالت تهدید و تهاجم، این نواحی را در معرض دید کامل قرار می دهد. جثهٔ مادهها حدوداً نصف جثهٔ نرهاست و یال شان هم کم پشت تر است. جانوری زمین زی است و گاهی هم روی لبهٔ صخرهها و پرتگاهها میخوابد. در گروههای خانوادگی، شامل چندین ماده و چند نوزاد به سرپرستی یک نر بالغ و بزرگ، زندگی می کند. این گروههای خانوادگی گاهی ممکن است در دستههای بزرگ چند صدتایی دور هم جمع شوند. نرهای جوان یا مجرد هم ممکن است گروههای خاص خود را تشکیل دهند. این میمون، صبحها، پرتگاهی را که در آن خوابیده است، ترک می کند و به چمنزارهای کوهستانهای بلند می رود و عمدتاً از مواد گیاهی، از جمله علف ها، دانه ها و میوه ها، و نیز از حشرات و دیگر جانوران کوچک، تغذیه می کند. قلمرویی خاص ندارد و جانور نر خانوادهٔ خود را به کمک انواع صداها و حرکات صورت کنار هم نگه میدارد. از بینایی، شنوایی و بویایی بسیار خوبی برخوردار است. بسیاری از نوزادها در ماه فوریه و آوریل بهدنیا می آیند. این حیوان پس از ۱۴۷ تا ۱۹۲ روز، ۱ نوزاد و بهندرت یک دوقلو بهدنیا می آورد و تا ۲ سال به آن شیر می دهد. حیوان ماده پس از بچه دار شدن ۱۲ تا ۱۸ ماه فعالیت جنسی ندارد.

Order: Primotes: Primotes Family: Cebidoe: New World Monkeys Size: body: 51 - 57 cm [20 22 1/4 in), toil: 15 - 16 cm (6 - 6 1/4 in), Range: W. Brozil Habitat: forest

كلادا

Order: Primates: Primates Family: Cercopihecides: Online World Monkeys Size: body: 50 - 75 cm (19 3/4 - 29 1/2 in), toll: 45 - 55 cm (17 3/4 - 21 1/2 in) Range: Africo: Elhopio Habitat: mountains: rocky



حاکم، دیگر نرها همچنان رقابت و مشاجره می کنند. زاد و ولد سراسر سال انجام می گیرد؛ مگر در مناطقی که دارای تغییرات فصلی مشخصی است. زاد و ولد در این مناطق به ۲ یا ۳ ماهی که آب و هوا مساعد است، منحصر می شود. این حیوان پس از ۶ یا ۷ ماه صاحب یک و گاهی ۲ نوزاد می شود. دیگر مادههای گروه اظهار علاقهٔ زیادی به نوزاد تازه بهدنیا آمده می کنند و مادر به آنها اجازه می دهد تا اندکی پس از تولد، نوزاد را لمس کنند. در چند هفتهٔ اول، نوزاد سخت به مادر می چسبد، اما در هفتهٔ چهارم رفته رفته خودش مسافتهای کوتاه را می پیماید و در ۳ ماهگی اجازه می یابد تا با دیگر نوزادها بازی کند و غذای جامد بخورد، نوزاد ۱۰ تا ۱۵ ماه به خوردن شیر ادامه می دهد، با این همه، هنگام از شیر گرفته شدن فشار زیادی به او وارد می شود.

مارمورت کوتوله – از کوچکترین نخستیان و مارموزتها دانسته می شود. در روز فعال است، اما ممکن است ظهرها به استراحت بهردازد. به خاطر جثهاش، هدف بسیار خوبی برای پرندگان شکاری بزرگ است. از همین رو، می کوشد دور از انظار باشد تا از خطر جلوگیری شود. در حرکت کردن هم یا بسیار آهسته حرکت می کند یا با جهشهای کوتاه مرموز این حیوان نیز به اختفای او از دید شکارگران کمک می کند. بیش تر جانوری درختازی است و در سوراخ درختان می خوابد، اما گاهی برای غذا جابوری درختازی است و در سوراخ درختان می خوابد، اما گاهی برای غذا می میوهها، حشرات، پرندگان کوچک و تخم پرندگان تغذیه می کند. از می می ورد که شیره درختان را نیز که از جویدن سوراخی در پوست درختان به می آود، می خورد. این حیوان در دستههای ۵ تا ۱۰ تایی که مادهها سردسته آن هستند، زندگی می کند.

مار موزت گلدی ـ تاکنون شمار اندکی از این حیوان مشاهده یا صید شده است و جزئیات رفتار و عادات این حیوان بخوبی روشن نیست. با یال بلند دور سر و شانهها و موهای دراز روی کپل شناسایی میشود. در همهٔ سطوح درختان و بوتهها، دنبال غذاهایی، مانند انواع توتها، حشرات و مهرمداران کوچک می گردد. جانوری چابک است و بدراحتی راه می رود، و می میدود و با مهارت از شاخهای به شاخهٔ دیگر می جهد. اغلب بر سطح زمین حرکت می کند و در صورت احساس خطر از سوی شکارگرانی چون پرندگان شکاری، همان جا روی زمین پناه می گیرد. بین جفتها پیوندی مستحکم و دائمی برقرار می شود. این حیوان معمولاً در گروههای خانوادگی متشکل از والدین و نوزادها زندگی می کند و پس از ۱۵۰

متشکل از والدین و نوزادها زندگی می کند و پس از ۱۵۰ روز، غالباً صاحب ۱ نوزاد می شود. حیواناتی بسیار برهیاهو هستند و با انواع چهچههها و سوتها با یکدیگر ارتباط برقرار می کنند شمار جمعیت این گونه از مارموزتها به قطع و یقین دانسته نیست، اما همین اندازه روشن است که حیوانی کهیاب است و بهصورت ناهمگون پراکنده است. در سالهای اخیر، دریی تخریب مناطق بزرگی از جنگلها و دام گذاری غیر قانونی، آسیب فراوانی دیده است. برای فراهم آوردن محلهای حفاظت شده و برای فراهم آوردن محلهای حفاظت شده و اطمینان خاطر از یقای این حیوان، به آگاهی

لنكور Langur Presbytis entellus

بیش تری دربارهٔ آن نیاز است.

لنگور ـ این میمون بزرگ دست و پای دراز، صورتی سیاه و ابروانی برآمده دارد و با زیستگاههایی بسیار متفاوت سازگاری یافته است. نزدیک محل سکونت انسانها زندگی می کند و برای غذا به مغازهها و خانهها حمله می برد. گمان می رود که این حیوان در هیمالیا کوچهای منظمی انجام می دهد. در تابستانها به قسمتهای بالای کوهستان می رود و در زمستان پایین می آید. حیوانی چالاک است، اما نیم بیش تر اوقاتش را روی زمین سپری می کند و بیش تر غذایش را روی زمین می یابد. تقریباً گیاه خوار است و از برگها، جوانهها، غنجهها، میوهها و دانهها و بهندرت از حشرات تغذیه می کند. در دستههایی شامل یک یا چند حیوان نر به همراه مادهها و چند نوزاد که در مجموع شمارشان به ۱۵ تا ۳۵ حیوان میرسد، زندگی میکند، اما در برخی مناطق گروههای ۸۰ یا ۹۰ تایی از این حیوان نیز مشاهده شده است. گروههایی کوچک ۴ تا ۱۵ تایی نیز منحصراً از نرها تشکیل میشود. در برخی گروههای کوچک یک حیوان نر مسئول تمام حرکات و کارهای روزانه است و زندگی در صلح و آرامش کامل میگذرد. هر چند در گروههای بزرگتر، حتی با بودن یک نر

لنكور

Order: Primatas: Primatas Family: Cercopithecidoe: Old World Monkeys Size: body: 51 cm - 1 m (20 in - 3 1/4 ft), tail: 72 cm - 1 m (28 1/4 in - 3 1/4 ft) Range: India, Sri Lanko Habitat: forest, scrub, orid rocky

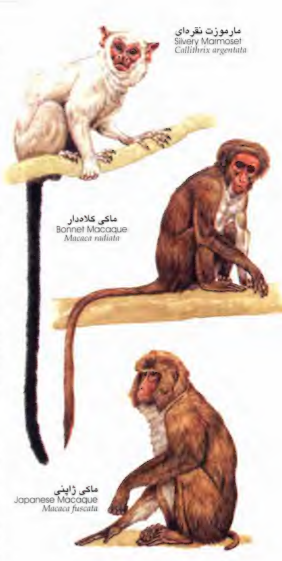
مارموزت كوتوله

Order: Primates: Primates
Family: Callifrichidae: Marmosets
and Tamarins
Size: body: 14 - 16 cm (5 1/2
- 6 1/4 in), tail: 15 - 20 cm (6 - 7
3/4 in)
Range: Upper Amazon basin
Habitat: tropical forest

مارموزت گلدی

Order: Primates: Primates Family: Callitrichidae: Marmosets and Tamanins Size: body: 18 - 21 cm (7 - 8 1/2 in), tail: 25 - 32 cm (9 3/4 - 12 1/2 in)

Range: Upper Amazon basin Habitat: scrub, forest





مار موزت نقر دای این حیوان از طریق خز ابریشمی و سفید مایل به نقرهای خود شناخته می شود. رنگ صورت و گوش هایش سرخ است و

هیچ گونه مویی بر آنها دیده نمی شود. پشتش تا حدودی خاکستری رنگ و دمش سیاه است. با حرکاتی سریع و چابک روی درختان و بوتهها می دود و می جهد و به بدنبال غذاهایی مانند میوهها، برگها، حشرات، عنکبوتها، پرندگان کوچک و تخم آنها می گردد. غالباً در گروههای ۲ تا ۵ تایی حرکت می کند. مانند بیش تر مارموزتها، از انواع اداها و شکلکها، شامل اخم کردن و بالا بردن ابروها(برای ترساندن رقیبان و دشمنان) استفاده می کند. پس از ۱۹۴۰ تا ۱۵۰۰ روز ۱ یا ۲ نوزاد و گاه ۳ نوزاد به دنیا می آورد. حیوان نر در مراقبت از نوزادان به حیوان ماده بسیار کمک می کند.

ماکی دم کو تاه این میمون از رخسار صورتی رنگ، موهای ژولیده و دم کوتاهش شناخته می شود. حیوانی تهاجمی و نترس است که اغلب به باغها و مزارع حمله می برد. بیش تر وقتش را روی زمین سپری می کند و با این که حیوان فوق العاده چابکی نیست، اما برای خوابیدن، یافتن غذا یا پناهگاهی امن، از درختان بالا می رود. برگها، میوهها، ریشهها، محصولات کشاورزی مانند، سیبزمینی، از جمله غذاهای اصلی او به شمار می آیند و معمولاً این اقلام را با دست خود بر می دارد. برای ذخیرهٔ غذا از دو کیسهٔ لیی استفاده می کند و این غذا را بعداً بیرون می آورد و با فراغ بال می جود. در روز فعال است و در دستههای ۲۵ تا ۳۰ تایی که در رأس شان یک سردسته هست، زندگی می کنند و خوزه سر می شیدت و راجی می کنند و زوزه سر می می کنند و نیز با انواع حرکات، اداها و شکلکها با یکدیگر ارتباط برقرار می کنند. نرها از مادهها بزرگ ترند. از زاد و ولد این حیوان در حیات طبیعی وحش آگاهی اندکی در دست است، اما گمان می رود که سالی ۱ نوزاد

ماکی ژاپنی - تنها میمونی است که در ژاپن یافت می شود. این جانور تنها عضو نخستیان است که می تواند زمستان سرد و برف و دمای نزدیک به انجماد را تحمل کند. در برخی از نقاط منطقهٔ محل سکونتش، زمان درازی را تا زیر گردن در حوضچههای آب گرم فرو می رود. میمونی است قوی بنیه با جثهای متوسط، سبیل دراز و ریش و خزی انبود. بر سطح زمین و درختان فعال است و عمدتاً از میوههای مغزدار، انواع توتها، غنچهها، برگها و پوست درختان تغذیه می کند. حیوانی گروهزی است و در گروههایی ۴۰ تایی که در رأس آن نر پیری قرار دارد، زندگی می کند. رابطهٔ بین نوزادان ماده و مادران شان مستحکم است و تا زمانی که مادر زنده است، با او بهسر مىبرند؛ حتى اگر خودشان نيز نوزاد داشته باشند. گروه مادههايي از این دست خود هستهٔ یک دسته را تشکیل میدهند. نرها تا زمانی که به نوجوانی برسند، نزد مادر و دیگر همچنسان میمانند و سپس ممکن است به گروهی از نرها که بین دستههای دیگر سرگردانند، ملحق شوند. پس از این که چندی را در چنین گروههایی سپری کردند، حیوان نر یا به تنهایی یا به صورت گروهی به دستهای که در آن به دنیا آمده است، ملحق می شود. این حیوان پس از ۶ یا ۷ ماه صاحب ۱ نوزاد می شود.

ماکی کالامدار بنام این میمون دمدراز از موهای مشکی کلاهمانند تاج سرش اخذ شده است. معمولاً رنگ رخسارش، صورتی کهرنگ است. اما صورت مادههای شیرده قرمز تیره است. نرها بسیار بزرگتر از مادهها هستند. این حیوان میمونی چابک و فعال است و اغلب وقت خود را روی درختان سپری می کند اما به میل خود روی زمین هم راه می رود و بهخوبی نیز شنا می کند. اشتهایی سیری ناپذیر دارد و از برگها، میوهها، دانههای مغزدار، حشرات، تخم پرندگان و گاهی مارمولکها تغذیه می کند. حدوداً

مارموزت نقرداى

Order: Primates: Primates Family: Callitrichidae: Marmosets and Tamarins Size: body: 15 - 30 cm (6 - 11 3/4 in), tail: 18 - 40 cm (7 - 15 3/4 in) Range: Brazil, Bolivia Habitat: forest, tall grass

ماكى دمكوتاه

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecides Old World Monkeys Size: body: 50 - 70 cm (19 3/4 27 1/2 in), tail: 4 - 10 cm (1 1/2 4 m) Range: Burma, S. China to Moloysia Habitat: forest, cultivated land

ماكى ژاپنى

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecidae: Old World Monkeys Size: bedy: 50 - 75 cm (19 3/4 - 29 1/2 in), tail: 25 - 30 cm (9 3/4 - 11 3/4 in) Range: Japan Habitat: high-slitude forest

itat: high-allitude forest

ماكى كلاددار

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecidae: Old World Monkeys Size: body: 35 - 60 cm (13 3/4 - 23 1/2 in), tall: 48 - 65 cm (18 3/4 - 25 1/2 in) Range: S. India

Range: S. India Habitat: forest, scrub, cultivated and suburban areas

مندريل

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecidae: Old World Monkeys **Size:** body: 55 - 95 cm (21 1/2 - 37 1/2 in), tail: 7 - 10 cm (2 3/4

Range: Africa: Cameroon, Gabon Habitat: forest

منكابي چالاك

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecidae: Old

World Monkeys Size: body: 45 - 65 cm (17 3/4 -25 1/2 in), tail: 45 - 75 cm (17 3/4 -29 1/2 in) - 29 1/2 inj Range: Africa: S.E. Nigeria, Zaire

Habitat: rain and swamp forest

منكابي كونهسفيد

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecidae: Old Monkeys Size: body: 45 - 70 cm (17 3/4 - 27 1/2 in), tail: 70 cm - 1 m (27 1/2 - 3 1/4 in)

Range: Africa: Cameroon to Uganda, Kenya, Tanzania

Habitat: forest

ميمون باتلاقى آلن

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecidae: Old

مندریل - مندریل نر، بابون جنگلی درشت و قوی بنیهای است؛ با پوزهای کشیده که اشکال دندانهای برجسته و رنگارنگی روی بدنش دیده می شود. ماده های بالغ به مراتب کوچک ترند و دندانه های پوز فشان از برجستگی کمتر و اختلاف رنگ صورتشان نیز کمتر است. هرچند روی درختان میخوابد، اما بر زمین و در دستههای حدوداً ۲۰ تا ۵۰ تایی زندگی می کند و به دنبال غذا می گردد. گروه ها از سوی یک یا چند نر پیر مراقبت و هدایت می شود. از میوهها، بهویژه میوههای مغزدار، برگها، حشرات و بیمهرگان کوچک و مهرهداران تغذیه می کند. زاد و ولد در هر موقعی از سال روی میدهد، اما اوج آن از دسامبر تا فوریه است. این حیوان پس از حدود ۷/۵ ماه صاحب ۱ نوزاد می شود.

منگابی چالاک - میمونی لاغر ولی قوی است؛ با پاها و دمی دراز و حاشیهای از مو روی پیشانی. چندین نژاد مختلف دارد که در رنگ اندکی با هم متفاوتاند و برخی از آنها مو روی پیشانی ندارند. از جزئیات رفتارهای روزانهٔ این حیوان آگاهی اندکی در دست است، اما گمان میرود که هم روی زمین، هم روی درختان فعالیت می کند و از برگها، میوهها، محصولات کشاورزی و حشرات تغذیه می کند. این حیوان در دسته های ۱۲ تا ۲۰ تایی شامل چندین نر پیر و مادههای بالغ و چند نوزاد به سر

ماه از شیر مادر تغذیه می کنند. معمون باتلاقی آلن ـ این میمون دارای ساختار بدنی نیرومندی است و اندام و دمی نسبتاً کوتاه دارد. سری گرد دارد و سبیل هایش به شکل طوق، از گوشها تا دهان، روی صورتش نقش بسته است. نرها اندکی از مادهها بزرگ ترند و در دیگر موارد کاملا به هم شبیهاند. از عادات و رفتارهای این میمون آگاهی اندکی در دست است. به صورت گروهی زندگی می کند و عمدتاً از برگها، میوهها، بهویژه میوههای مغزدار، تغذیه می کند و ظاهرا حلزون، خرچنگ، ماهی و حشرات را نیز می خورد. بهخوبی از درختان بالا می رود و می جهد و به میل خود وارد آب میشود. این حیوان در هر نوبت بارداری ۱ نوزاد بهدنیا می اورد. نوزادها به شکم مادر می چسبند و ۲ تا ۳ ماه

از شیر مادر تغذیه می کنند.

به گرفتن است. نرها از مادهها بزرگ ترند و دم دراز تری دارند. این حیوان

تقریباً تمام اوقات خود را روی درختان یا در خواب یا بیداری سپری می کند.

در روز از میودها، بهویژه میودهای مغزدار، برگها، پوست درختان و حشرات

بهرهٔ غذایی میبرد. دستههای ۱۰ تا ۳۰ تایی این میمونها با هم زندگی

می کنند، بسیار پرهیاهو هستند و همواره در حال وراجی و جیغ کشیدن اند.

این حیوان پس از ۱۷۴ تا ۱۸۰ روز صاحب ۱ نوزاد میشود و نوزادان تا ۱۰

منگاسی گونهسفند - میمونی لاغراندام و ظریف است و از World Monkeys **Size:** body: 40 - 50 cm (15 3/4 19 3/4 in), tail: 45 - 55 cm (17 3/4 - 21 1/2 in) ابروهای برجسته و یالی که از موهای دراز تشکیل شده است و بر گردن و شانه هایش قرار دارد، شناخته می شود. دم این جانور بسیار بلند و متحرک . 21 1/2 in)
Range: Africa: E. Congo, Zaire
Habitat: swampy forest است و با موهایی تقریباً ژولیده پوشیده شده است. دمش هم تا اندازهای قادر منكابى كونهس منكابي چالاك White-cheeked Mangabey Agile Mangabey Cercocebus galeritus Cercocebus albigena ميمون باتلاقى آلن Allen's Swamp Monkey Allenopithecus nigroviridis Mandrillus sphinx

میمون بینی پهن میمونی درشت و دمدراز است و بینیاش شاخص و رو به بالاست و نامش هم از همینجا گرفته شده است. روی پیشانی، گلو و رو به بالاست و نامش هم از همینجا گرفته شده است. روی پیشانی، گلو دورافتاده و کوهستانی است، تنها شمار کمی از آنها مشاهده می شود. گفته می شود که در گروههایی افزون بر ۱۰۰ حیوان به سر می برد و از میوهها، عنجه ها، برگها و جوانههای بامبو تغذیه می کند.

میمون بینی دراز - این میمون ساختار بدنی نیرومندی دارد و بالای درختان جنگلهای باتلاقی به سر میبرد. در این مناطق، درختان قوی و مستحکماند و طول شان چندان بلند نیست. این میمون جانوری چابک است؛ چنان که روی شاخهها می دود و می جهد؛ از دمش برای حفظ تعادل کمک می گیرد؛ و حتی از انگشتان درازش نیز برای این کار استفاده می کند. جانور نر بینی بسیار دراز و پیازمانندی دارد و به میزان چشم گیری از حیوان ماده بزرگ تر است و شاید دو برابر آن وزن داشته باشد. زمانی که نعره می کشد، بینیاش به سمت بیرون راست می شود. حیوان ماده بینیای به مراتب کوچکتر و صدای آرامتری دارد. میمون بینی دراز در گروههای کوچک شامل ۱ یا ۲ نر بالغ و چندین ماده به همراه چند نوزاد زندگی می کند. غالباً صبحها فعال است و از برگها و جواندهای درخت کرنا و پدادا و نیز از میوهها و شکوفههای درختان دیگر تغذیه می کند. بیش تر روز را بالای درختان به گرفتن حمام آفتاب می گذراند و شبها نیز در همان جا میخوابد. جفت گیری سراسر سال رخ می دهد و پس از حدود ۱۶۶ روز صاحب ۱ نوزاد می شود. مشکل می توان این میمون را در اسارت نگه داشت و شمار آن در حیات وحش نیز بهسرعت رو به کاهش است.

میمون پاتاس این میمون لاغر و پادراز با سرعتی افزون بر ۵۰ کیلومتر در ساعت در زمرهٔ سریع ترین نخستیان روی زمین به شمار میآید. حیوان نر جثهای ۲ برابر حیوان ماده دارد و قسمتهای پایینی اندامش کاملاً سفید است. اندام حیوان ماده هم حنایی یا سفید مایل به زرد است. این میمون به صورت گروهی و در دسته هایی شامل یک نر پیر و حداگثر ۱۲ ماده و چند نوزاد زندگی می کند. این دسته ها قلمروی گسترده ای را اشغال می کنند. هر چند این حیوان روی درختان و در حاشیهٔ جنگل می خوابد، اما





در واقع بیش تر روزش را روی زمین می گذراند و به جستوجوی انواع میوهها، دانهها، برگها، ریشهها، حشرات، مارمولکها و تخم پرندگان میپردازد. در حالی که دستهٔ میمونها مشغول غذا خوردن اند، نر سردسته مراقب میماند و افراد دسته را از نزدیک شدن هر دشمنی با خبر می سازد. بیش تر زاد و ولدها بین ماههای دسامبر و فوریه روی می دهد و این حیوان پس از ۱۷۰ روز صاحب ۱ نوزاد می شود. نوزاد این حیوان اولین غذای جامد خود را حدود ۳ ماهگی می خورد.

میمون پشمالوی معمولی - این میمون از نظر ساختار بدنی، قوى تر از ميمون هاى عنكبوتى است. موى بدنش ضخيم و كوتاه و بدنش تنومند، سرش گرد، و شکمش برجسته است. روی درختان سریع و چابک است و به کمک چهار دست و پا و با تاب خوردن و تعویض دستی با دست دیگر حرکت میکند؛ اما در قیاس با میمونهای عنکبوتی کمتر با وقار است. شست و انگشتان دیگر این حیوان کاملاً مناسب گرفتن شاخههاست و با دمش نیز قادر به گرفتن است. قسمت انتهای دمش بی مو و حساس است. بسیار اجتماعی است و در دستههایی حداکثر ۵۰ تایی زندگی می کند. در روز بهدنبال مواد گیاهی می گردد که اغلب شامل میوهها می شود؛ اما نسبت به دیگر میمونهای دنیای جدید تحرک کمتری دارد. در وهلهٔ اول درختزی است ولی غالباً به سطح زمین می آید و با دمش که باعث حفظ تعادل می شود، راست روی زمین راه می رود. این حیوان پس از دورهای ۱۸ تا ۲۰ هفتهای صاحب ۱ نوزاد میشود. نوزاد در ابتدا به خز ناحیهٔ شکم یا پشت مادر می چسبد و بدین ترتیب، به این سو و آن سو برده می شود، اما پس از چند هفته می تواند به تنهایی و چهار دست و پا از شاخه ها بالا برود. این حیوان ۱۲ ماه یا بیش تر به نوزادش شیر می دهد و نوزاد تقریباً در ۴ سالگی به بلوغ مىرسد.

ميمون بينىپهن

Order: Primates: Primates
Family: Cercopithecidee: Old
World Monkeys
Size: body: 50 - 83 cm (19 3/4
- 32 1/2 in), toil: 51 cm - 1 m (20
in - 3 1/4 it)
Range: S.W. and S. China, Tibel,
E. India
Habitat: mountain forest; winters
in lower valleys

ميمون بينىدراز

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecides: Old World Monkeys Size: body: 53 - 76 cm [20 3/4 · 30 in], tail: 55 - 76 cm [21 1/2 · 30 in]

Range: Borneo Habitat: mangrove swamps, riverbanks

ميمون پاتاس

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecides: Old World Monkeys Size: body: 55 - 75 cm (19 3/4 - 29 1/2 in), tail: 50 - 75 cm (19 3/4 - 29 1/2 in) Range: Africa: Senegal, east to Ethiopia south to Tanzania Habitat: grassland, dry savonan, forest edge, rocky plateaus

ميمون پشمالوى معمولي

Order: Primates: Primates Family: Cebidge: New World Monkeys Size: body: 50 - 68 cm (19 3/4 - 26 3/4 n), tail: 60 - 72 cm (23 1/2 - 28 1/4 ni) Range: Upper Amazon basin Habitat: forest up to 2,000

> ميمون بينىدراز Proboscis Monkey Nasalis larvatus



و سفید، ریش و سینهٔ سفید و لکههای بلوطی روشن و برجستهٔ پشت و اندام پشتی، رنگ امیزی بسیار خیره کنندهای دارد. همچنین، نوارهای سفید و آشکاری در موهای تیرهٔ ران این حیوان دیده می شود. مادهها کوچک تر از نرها هستند، اما از دیگر جهات شبیه به یکدیگرند. در بالا رفتن از درختان بسیار عالی عمل می کند و در واقع سراسر زندگی اش را در لایههای میانی و بالایی درختان جنگل سپری می کند. حیوانی پر هیاهو و کنجکاو است و در دستههای حداکثر ۳۰ تایی با هم زندگی میکنند و در رأس این دستهها یک نر پیر قرار دارد. این حیوان صبحهای زود و اواخر بعد از ظهرها به فعالیت میپردازد و از برگها، میوهها، غنچهها و دیگر مواد گیاهی و نیز از

معمون دمانا - ميموني لاغراندام و ظريف است و با صورت سياه

معمون دی بر اتزا - جانوری تنومند و قوی بنیه است. نوار برجستهٔ قهوهای مایل به سرخی با حاشیهٔ مشکی روی پیشانی دارد و ریشش سفید و خوش ترکیب است. شیب پشت این جانور به سمت دم رو به بالاست و از این رو، کپل این حیوان از شانهها بلندتر است. مادهها شبیه نرها هستند، اما کوچک ترند. در طول روز فعال است و بهخوبی از درختان بالا می رود و شنا نیز می کند. همچنین، به چابکی روی زمین راه می رود و زمان زیادی را بر سطح زمین به غذا خوردن می گذراند. برگها، جوانهها، میوهها، انواع توت، حشرات و مارمولکها غذای اصلیاش را تشكيل مىدهند. همچنين، به محصولات كشاورزى نيز دستبرد مىزند. در گروههای کوچک خانوادگی، شامل یک نر پیر و چندین ماده همراه با چند نوزاد، و گاهی در دستههای بزرگ تری، شامل ۳۰ میمون یا بیش تر، زندگی میکند. این حیوان پس از ۱۷۷ تا ۱۸۷ روز صاحب ۱ نوزاد میشود. نوزاد در ۱ هفتگی از چسبیدن به بدن مادر پرهیز می کند و پس از ۳ هفته، شروع به بالا رفتن از درختان و دویدن می کند.

برخی حشرات و تخم و جوجهٔ پرندگان تغذیه می کند. پس از دورهای حدوداً

۷ ماهه صاحب ۱ نوزاد می شود و حدود ۶ ماه به او شیر می دهد.

چون قابی در بر می گیرد و حتی تا روی گردنش هم می آید و دمش هم پشمالو و ضخیم است. جانوری کمرو و محتاط و کاملا درختزی است و بالای درخت زندگی می کند. گاهی به سطوح پایین تر می رود ولی هر گز به سطح زمین نمی آید. غالباً روی چهار دست و پا حرکت می کند، اما گاهی روی شاخهای بزرگ به حال ایستاده راه می رود و از شاخهای به شاخهٔ دیگر می جهد. در روز بهشکل جفت جفت یا در گروههای کوچک خانوادگی حرکت می کند و از میودها، انواع توت، عسل، برخی از انواع برگها، پستانداران کوچک، مانند موش و خفاش و نیز پرندگان تغذیه می کند. این حيوان تنها ١ نوزاد بهدنيا مي أورد.

میمون زوزهکش سرخ ـ از بزرگترین میمونهای دنیای جدید است و خزی به رنگ قهوهای مایل به سرخ و بدن و پاهایی نیرومند دارد. با دمش قادر به گرفتن است و در قسمت زیرین دم، نزدیک به نوک آن، ناحیهای عریان و بسیار حساس وجود دارد. معروف است که همهٔ حیوانات نر این گونه، می توانند صداهای بسیار بلندی از طریق حنجرهٔ مخصوص خود تولید کنند. حنجرهٔ این میمون، بسیار پیشرفته است و عمده ترین سازگاری حنجره، افزایش زیاد استخوان لامی اطراف آن است که محیطی برای نوسان صدا پدید می آورد. آروارهاش با نمایان شدن ریش انبوه، بزرگتر و عمیق تر می شود تا جا برای حنجرهٔ بادشونده فراهم شود. حیوان نر برای خود قلمرویی دارد و سردستهٔ گروههایی ۶ تا ۸ تایی است. به منظور دفاع از قلمرو، جانور نر به نشان تملک خود مدت زمان زیادی به سوی گروههای رقیب زوزه می کشد. بیش تر این فریادها صبحهای زود و اواخر بعد از ظهر انجام می شود، اما ممکن است صدای این حبوان حتی از فاصلهٔ ۲ کیلومتری در هر زمانی از روز نیز شنیده شود. این میمون روی درختان زندگی کرده و به خاطر بنیهٔ قوی اش با زبردستی روی شاخه های بزرگ أمد و شد می کند. انگشتان این حیوان به ترتیبی است که گرفتن شاخهها را برایش آسان می کند: بدین گونه که دو انگشت نخست جدا و در مقابل سه انگشت دیگر است، اما این ترتیب قرار گرفتن انگشتان، گرفتن با ظرافت و ماهرانهٔ اشیاء و غذاها را برایش مشکل می کند. این میمون بهخوبی میجهد و برای حفظ ميمون ديانا

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecidae: Old Size: body: 40 - 57 cm (15 3/4 - 22 1/2 in), tail: 50 - 75 cm (19 3/4

· 29 1/2 in)
Range: Africa: Sierra Leone to

Habitat: rain forest

ميمون دىبراتزا

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecidae: Old World Monkeys **Size:** body: 40 - 60 cm (15 3/4 - 23 1/2 in), tail: 53 - 85 cm (20 3/4

Range: Africa: Cameroon, south to Angola, east to Uganda Habitat: rain and swamp forest,

ميمون ريشدار

Order: Primates: Primates Family: Cebidae: New World Monkeys **Size:** body: 35 - 48 cm (13 3/4 - 18 3/4 in), toil: 31 - 51 cm (12 1/4 - 20 in) **Range:** Upper Amazon basin **Habitat:** fores!

ميمون زوزدكش سرخ

Order: Primates: Primates Family: Cebidae: New World

Monkeys **Size:** body: 80 - 90 cm (31 1/2 - 35 1/2 in), tail: 80 - 90 cm (31 1/2 - 35 1/2 in)
Range: Colombia to mouth of

Habitat: forest, Mangrove



تعادل از دمش که توانایی گرفتن دارد، استفاده می کند. شاهی به سطح زمین می آید و حتی از زمینهای باز نیز گذر می کند. شناگر خوبی نیز هست. برگها و برخی از میوهها غذای اصلی او را تشکیل می دهند. شبها روی شاخهٔ درختان میخوابد و در هر وقتی از سال زاد و ولد می کند. پس از دورهای که بهطور متوسط ۲۰ هفته به طول می انجامد، ۱ نوزاد بهدنیا می آورد. نوزاد میمون ابتدا به خز مادر می چسبد و بعداً بر پشت او سوار شده، ۱۸ ماه تا ۲ سال نیز از شیر مادر تغذیه می کند.

میمون زوز حکش سیاه ـ این حیوان تنها میمون نری است که رنگش واقعاً سیاه است. رنگ خز مادهها نیز قهوهای است. به صورت گروهی در دستههایی که احتمالاً دارای بیش از ۱ نر است؛ زندگی می کند. این حیوان برای خود قلمرویی دارد و شبیه به میمون زوزه کش سرخ با نعرههای قوی خود از آن دفاع می کند. حنجرهٔ بادشوندهٔ این حیوان زیر ریش انبوهش مخفی شده است و باعث تقویت صدا می شود. این میمون صدای آرام تر و قلمروی کوچک تری از میمونهای زوزه کش سرخ دارد. جانوری قوی بنیه با اندامی نیرومند است و با دمش نیز قادر به گرفتن است. بر روی درختان زندگی می کند و غذایش را برگ و میوه تشکیل می دهد. پس از حدود ۲۰ هفته صاحب ۱ نوزاد می شود و نوزاد تا ۲ سال نزد مادر فی ماند.



می کند و گاهی به سطح زمین آمده، مشغول غذا خوردن می شود. گاهی نیز برای تهیهٔ غذا، به باغهای میوه دستبرد می زند. جانوری گروهزی است و در دستههای ۱۲ تا ۳۰ تایی زندگی می کند. این حیوان پس از ۲۴ تا ۲۶ هفته صاحب ۱ نوزاد می شود. نوزاد تازه بهدنیا آمده، به محض تولد می تواند شروع به بالا رفتن کند. پدر و مادر به نوزاد توجه کمی نشان می دهند.

میمون شکم قرمز ـ این میمون به ظاهر کم یاب دارای دخساری تبره، یوزهای صورتی و سیبارهای سفید رنگی است. سینه

میمون شکمهرمز - این میمون به ظاهر کمیاب دارای رخساری تیره، پوزهای صورتی و سبیلهای سفید رنگی است. سیئه و شکم این حیوان معمولاً قهوهای مایل به سرخ است و نام آن هم از همین جا برگرفته شده است. اما رنگ برخی از آنها خاکستری است. مادهها شبیه نرها هستند و فقط بخش زیرین بدن، بازوها و پاهایشان خاکستری است. به دلیل نایاب بودن این جانور، رفتار و عاداتش ناشناخته مانده است.

میمون شیمال افریقا - میمونی تنومند و بیدم، با سری گرد و پوزهای کوتاه است. نرها از مادهها بزرگترند و موی تاج سرشان بلندتر است. پیش تر در جاهای دیگر؛ از جمله جنوب غربی اروپا یافت میشدند، اما امروزه غير از افريقا تنها در جبل الطارق يافت مي شود؛ جايي كه جمعيت این حیوان به دلیل آوردن نمونههای دیگر از افریقا فزونی گرفته است. این حیوان در دستههای ۱۰ تا ۳۰ تایی متشکل از نرها، مادهها و نوزادان در قلمرویی معین زندگی می کند و روی درختان یا میان سنگها میخوابد. اوایل صبح و بعد از ظهرها مشغول تغذیه میشود و بین روز به استراحت می پردازد. به خوبی از درختان بالا می رود و روی درخت و زمین به دنبال غذا، شامل علفها، برگها، انواع توت، میوهها، ریشهها، حشرات و عنکبوتها می دردد. همچنین، باغها و محصولات کشاورزی را نیز غارت می کند. این حیوان پس از دورهای حدوداً ۷ ماهه، ۱ نوزاد و بهندرت دوقلو بهدنیا می آورد. زاد و ولد در هر موقعی از سال روی می دهد، اما اوج آن بین ماه مه و سپتامبر است. نرها در روزهای اول به مادهها در مراقبت و حمل نوزادها کمک می کنند. نوزادها حدود ۳ ماه از شیر مادر تغذیه می کنند و تا ۶ ماه نزد او می مانند.

ميمون زوز دكش سياد

Order: Primates: Primates: Family: Cebidae: New World Mankoys.
Size: bady: 80 - 90 cm (31 1/2 - 35 1/2 in), tall: 80 - 90 cm (31 1/2 - Range: S. Brazil to N. Argentina Habitat: forest

ميمون سنجابى

Order: Primates: Primates Family: Cabiidae: New World Monkeys Size: body: 26 - 36 cm (10 1/4 · 14 1/4 in), tall: 35 - 42 cm (13 3/4 · 16 1/2 in) Range: Colombia to Amazon basin Habitat: forest, cultivated land

ميمون شكمقرمز

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecides: Old World Monkeys Size: body: about 45 cm (17 3/4 in), tail: about 60 cm (23 1/2 in) Range: Africa: Nigeria Habitat: forest

ميمون شمال افريقا

Order: Primates: Primates
Family: Cercopithecidae: Old
World Monkeys
Size: body: 55 - 75 cm (21 1/2 29 1/2 in), tali: absent
Range: Gibraltar; Africa:
Morocco, N, Algeria
Habitat: rocky areas, prost
clearings on mountains

ميمون عنكبوتي يشمالو _ رنگ خز اين ميمون غالباً از خاکستری مایل به زرد تا قهوهای یا سرخ متغیر است و پوست صورتش هم معمولا قرمز است، بهویژه هنگامی که حیوان هیجانزده میشود. بدنش نیرومند و دست و پایش بلند و بازیک است و مانند دیگر میمونهای عنکبوتی، دمی دارد که از قدرت گیرایی بسیار زیادی برخوردار است و از أن بهجای اندام پنجم استفاده می کند. بخش پایین دم نزدیک به نوک أن، عریان و بسیار حساس است، این حیوان اغلب با تاب خوردن از شاخهای به شاخهٔ دیگر حرکت میکند و از انگشت شست هم برای این کار کمتر بهره می گیرد. در روز فعال است و روی درختان به سر مىبرد و عمدتاً از ميوهها تغذيه مىكند. جانوری گروهزی است، اما از عادات و رفتارهای آن در حیات وحش آگاهی اندکی در دست است. ميمون عنكبوتي سياه ـ اين ميمون

ميمون عنكبوتي يشمالو

Order: Primates: Primates Family: Cebidae: New World

Monkeys

Size: bady: about 61 cm (24 in), tall: about 67 cm [26 1/4 in]

Range: S.E. Brazil

Habitat: coastal forest

ميمون عنكبوتي سياد

Order: Primates: Primates Family: Cebidae: New World

Monkeys **Size:** body: 40 - 60 cm (15 3/4 - 23 1/2 in), tail: 60 - 80 cm (23 1/2

Northern South America and Balivia Range: No Habitat: fore

ميمون كالوبوس زيتوني

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecidae: Old **Size:** body: 43 - 50 cm (17 - 19 in), tail: 57 - 64 cm (22 1/2 - 25

Range: Africa: Sierra Leone to Habitat: rain, swamp and

تنها وقار و چابکی کمتری از گیبونها دارد، اما با دست و پا و دم درازش بین میمونهای دنیای

جدید در عملیات اگروباتیک از چابک ترین و ماهرترینها دانسته می شود. سرش کوچک و وزنش سبک است و قدرت گیرایی دمش

بین پستانداران از همه بیش تر است و از آن برای گرفتن شاخهها و دستیابی به مواد غذایی هنگام حرکت بر

روی درختان استفاده می کند. این دم می تواند تمام وزن او را تحمل کند و او هنگامی که با دم آویزان است و دستها را به اطراف باز کرده است، ظاهر جالب توجهی پیدا می کند. بخشی از قسمت تحتانی دم که نزدیک ترین بخش به نوک آن است، عریان است و شیارهای کوچکی شبیه به خطوط نوک انگشتان آدمی بر آن نقش بسته است و همین مسئله باعث اصطکاک بیشتر میشود و عمل گرفتن را سادهتر میکند. میمون عنکبوتی اغلب برروی درختان تاب میخورد و از دستانش مانند چنگک برای آویزان شدن از شاخهها استفاده می کند. دستش نیز متناسب با کاربرد آن دراز با انگشتانی خمیده و شستی بسیار کوچک است؛ اگر چه این ساختار حالتی عالی برای تاب خوردن بین درختان به این حیوان میبخشد، اما مانع از ظرافت و مهارت در دستیابی به مواد غذایی میشود. این میمون اغلب از دم بسیار حساسش برای جمع اوری غذا و دست یافتن به میوهها استفاده می کند و با دندانش نیز عمل پوست کندن را انجام میدهد. بهندرت به سطح زمین مى آيد و همان جا وسط درختان غذا مىخورد. غذايش بيش تر انواع ميوهها، بهویژه میوههای مغزدار است. در دستههای ۱۵ تا ۳۰ تایی در قلمروی خود زندگی می کند، اما دستهای ممکن است در زمان جستوجوی غذا به گروههای کوچکتری تقسیم شود. غذا خوردن اغلب در اوایل صبح و بعد از ظهرها انجام می شود. این حیوان پس از حدود ۲۰ هفته صاحب ۱ نوزاد میشود و نوزاد پس از ۱۰ ماه یا بیشتر از مادر مستقل میشود.

ميمون كالوبوس زيتونى - كوچكترين ميمون كالوبوس است. سری کوچک و گرد و پوزهای کوتاه و رنگی ملایم دارد. نر و ماده تقریباً به یک اندازه هستند، اما حیوان ماده فاقد موهای راست روی تاج سر است. این حیوان در دستههای خانوادگی شامل یک نر پیر و چندین ماده به همراه چند نوزاد که در مجموع ۶ تا ۱۰ میمون هستند، زندگی می کند. گاهی گروه بزرگ تر و افزون بر ۲۰ حیوان است که چندین نر بالغ نیز در آن به سر میبرد. این میمون در لایههای میانی جنگل میخوابد، اما روی سطوح شاخههای پایینی غذا میخورد. هر گز به سمت نوک درختان نمی رود



و به سطح زمین نیز بهندرت می آید. برگها، و برخی از گلها درشمار غذای اصلی این حیوان اند. نسبتاً بی سر و صداست و از خود صدای خفیفی در می آورد. جزئیات زاد و ولد این حیوان دانسته نیست؛ مگر این که میمون مادر در چند هفتهٔ اول نوزادش را در دهان حمل می کند؛ عادتی که فقط دیگر گونههای کالوبوسها در آن با او سهیماند.

میمون کالوبوس سیرخ - از این نوع میمون کالوبوس دمدراز لاغر، نژادهای متنوعی یافت می شود و رنگ آنها از قرمز مایل به نارنجی تا قهوهای مایل به قرمز متغیر است و اغلب رنگ پشت و شانههایشان سیاه است. رنگ قسمتهای زیرین بدنشان نیز از زرد مایل به سرخ تا خاکستری یا سفید متغیر است. مادهها کوچکتر از نرها هستند، اما در دیگر عوارد کاملاً به هم شبیهاند. این حیوان در دستههای ۵۰ تا ۱۰۰ تایی، شامل گروههای خانوادگی کوچک که هریک از یک نر و چندین ماده و چند نوزاد تشکیل شده است، زندگی می کند. در روز فعال است و بین شاخهها از گلها، جوانهها، میوهها و برگها تغذیه می کند و با حرکات آکروباتیک از درختی به درخت دیگر می برد، این حیوان پس از ۲ تا ۵/۵ ماه صاحب ۱ زیردختی به درخت دیگر می برد، این حیوان پس از ۲ تا ۵/۵ ماه صاحب ۱ نوزاد می شود و خود به تنهایی از او مراقبت می کند. نوزاد در ۲ تا ۱۲ ماهگی از شیر گرفته می شود.

میمون کالوبوس سیاه و سفید - همهٔ میمونهای کالوبوس دارای دست و یا و دمی دراز و بدنی نیرومند هستند. در هر دست تنها دارای دست و یا و دمی دراز و بدنی نیرومند هستند. در هر دست تنها ین حیوان یکی از چند گونهٔ سیاه و سفید است یا اصلاً شست ندارند. این حیوان یکی از چند گونهٔ سیاه و سفید است و با بدن خوشبنیه و سر شانههایش شناخته می شود، اما بسیاری از نژادها در مقدار موهای سفید روی شانه، اندکی با هیم تفاوت دارند. این میمون در دستههای سفید روی شانه، اندکی با هیم تفاوت دارند. این میمون در دستههای خانوادگی شامل چندین ماده و نوزاد به سرپرستی و مراقبت یک نر پیر زندگی می کند. همین که نرهای جوان به بلوغ می رسند، یا به تنهایی راه دسته قلمرو و منطقهٔ غذایی خاص خود را دارد و حتی روی درختان خاصی میخوابند، اما گاهی ممکن است به دیگر دستهها پیوسته، گروههای ۵۰ میخوابند، اما گاهی ممکن است به دیگر دستهها پیوسته، گروههای ۵۰ به استراحت یا نظافت می پردازد. بیش تر غذایش، مانند برگها، میوهها، به استراحت یا نظافت می پردازد. بیش تر غذایش، مانند برگها، میوهها، پوست درختان و حسرات، میان درختانی یافت می شود که یا چالاکی

است که روی زمین برود. زاد و ولد سراسر سال انجام می گیرد و این حیوان پس از دورهای ۱۴۷ تا ۱۷۸ روزه صاحب ۱ نوزاد می شود. نوزاد میمون پس از ۳ هفته شروع به بالا رفتن می کند، اما همچنان تا بیش از ۱ سال به شیر خوردن و ماندنش نزد مادر ادامه می دهد. مادهها نوزادهایی غیر از نوزاد خودشان را نیز شیر می دهند.

ميمون وروت - از اين نوع ميمون كه جثه أن از متوسط تا بزرگ متغیر است، نژادهای گونه گونی یافت می شود که در علائم ضورت و سبیل با هم متفاوت هستند، اما در کل صورتی سیاه، سبیلی سفید و مویی به رنگ زیتونی مایل به خاکستری یا زرد دارند. اگرچه روی درختان میخوابد یا پناه می گیرد. اما در مناطق باز دنبال غذا می گردد و مسافت هایی را نیز روی زمین میدود. بهخوبی از درختان بالا میرود، خوب میجهد و خوب هم شنا می کند. دسته های خانوادگی شامل یک نر پیر و چندین ماده و چند نوزاد با هم زندگی می کنند و ممکن است در روز با دیگر دسته ها نیز دور هم جمع شوند. غالباً میمونی کم سر و صداست؛ اما نرها جیغهایی خشن می کشند و دیگران هم ممکن است در صورت وحشت کردن جیغ بکشند. غالباً حیوانی گیاه خوار است و از برگها، جوانهها، میوهها، گلها، دانهها و پوست درختان تغذیه می کند، اما از حشرات، عنکبوتها، مارمولکها، تخم و جوجهٔ پرندگان نیز بهرهٔ غذایی میبرد. زاد و ولد سراسر سال انجام می گیرد و این حیوان پس از دورهای ۱۷۵ تا ۲۰۳ روزه ۱ نوزاد بهدنیا می اورد و حدوداً ۶ ماه به او شیر می دهد. نوزاد میمون در چند هفتهٔ اول به شکم مادر می چسبد، اما رفته رفته در هفتهٔ سوم، مادر را رها می کند و در هفتهٔ چهارم شروع به بالا رفتن می کند. هنگامی که نرها به بلوغ جنسی می رسند، کیسهٔ بیضهٔ آنها رنگ سبز مایل به آبی به خود می گیرد.

ميمون كالوبوس سرخ

Order: Primates: Primates
Family: Cercopithecidee: Old
World Monkeys
Size: body: 46 - 70 cm (18 - 27
1/2 in), tail: 42 - 80 cm (16 1/2
Range: Africa: Senegal to
Ghano, Cameroon, Zaire, Ugando,
Tanzonia
Habitat: rain, swamp and
secondary forest, usually near water

ميمون كالوبوس سياه و سفيد

Order: Primates: Primates Family: Cercopithecides: Old World Monkeys Size: body: 50 · 67 cm (19 3/4 · 26 1/4 in), tall: 63 · 90 cm (24 3/4 · 35 1/2 in) Range: Africa: Angola to Kenya Habitat: forest

ميمون وروت

Order: Primotes: Primotes: Family: Cercopithecides: Old World Monkeys
Size: body: 40 - 80 cm (15 3/4 - 31 1/2 in), tall: 50 - 70 cm (19 3/4 - 27 1/2 in)
Range: Africa: Senegal to Sandlia, south to Sauth Africa
Habitat: savanna, woodland edge



پستانداران



میمونها (۲)

اورانگوتان ـ این حیوان دارای مویی به رنگ قهوهای مایل به سرخ و ژولیده و بدنی نیرومند و قوی بنیه است و در گروه نخستیان در بزرگی مقام دوم را دارد. بازوهای این حیوان دراز و قدرتمند است و هنگام راست ایستادن جانور، به مچ پا می رسد. در هر یک از دستان پهن این جانور شست کوچکی وجود دارد که در مقابل انگشت نخست قرار گرفته است. پای اورانگوتان نسبتاً کوتاه و ضعیف تر از بازوهاست. نرها بسیار بزرگ تر و سنگین تر از مادهها هستند و می توان آنها را از پردههای لیی دور صورت

حیوان بالع تشخیص داد. همه جانوران بالع دارای نیسههای چربی دار ناخیه گلو هستند. این حیوان به تنهایی، یا با جفت خود یا در گروههای خانوادگی طول هستند. این حیوان به تنهایی، یا با جفت خود یا در گروههای خانوادگی طول شاخههای بزرگ روی چهار دست و یا یا با قامت ایستاده راه میرود و گاهی با دست از شاخهای به شاخهٔ دیگر تاب میخورد. بر زمین نیز روی چهار دست و یا یا بهصورت ایستاده راه میرود. میوه غذای عمدهٔ اوست، اما از برگها، دانهها، جوجه و تخم پرندگان نیز تغذیه میکند. روی درختان، بر لانهای سکومانند که از شاخهها و ترکهها ساخته شده است، میخوابد و برای مدتی از نوزادش نگهداری میکند. دیده شده است که نوزاد اورانگوتانی اسیر به مدت ۶ سال از شیر مادر تغذیه کرده است. نوزاد زمانی که مادر این سو و آن سو روی درختان حرکت میکند. به خز او می چسبد.

سیامانگ _ بزرگترین گیبون است؛ با خزی کاملاً سیاه و بی هیچ گونه نواری بر روی ابرو. از پردهای که انگشتان دوم و سوم پای این اورانگوتان Order: Prima

Order: Primates: Primates Family: Pongidoe: Apes Size: height: 1.2 - 1.5 m (4 | 5 ft). tail: absent

Range: Sumatria, Boiner Habitat: rain forest



شام**يانزه كوتوله** Pygmy Chimpanzee Pan paniscus

حیوان را به هم متصل می کند، شناخته می شود. حیوانی درختزی است و با وجود جنه بزرگش، بسیار چابک است. از شاخهای به شاخه دیگر تاب میخورد و گاه روی شاخههای بزرگ به صورت ایستاده راه می رود. شیها، روی شاخههای قوی و در ارتفاع بالا میخوابد. میوه، بهویژه انجیر، غذای اصلی این حیوان است، اما از گلها، برگها و جوانهها و برخی حشرات و حتی تخم پرندگان نیز تغذیه می کند. جفت جانور بالغ با یکدیگر و در یک قلمرو با نوزادهایشان در سنین مختلف زندگی می کنند، اما جانوران بالغی که جفتی ندارند، تنها به سر می برند. گروهها با عوعو کردنهای کوتاه و صدای هو کشیدن آشکاری که از طریق کیسهٔ بادشوندهٔ ناحیهٔ گلوی این حیوان تقویت می شود، با یکدیگر ارتباط برقرار می کنند. این حیوان پس از ۲۳۰ تا تقویت می شود، با یکدیگر ارتباط برقرار می کنند. این حیوان پس از ۲۳۰ تا برای ایمنی و گرم شدن به مادر می چسید.

شامیانزه ـ این حیوان باهوش و گروهزی از انواع صداها و اداها برای برقراری ارتباط استفاده می کند و احتمالاً از با شعورترین حیوانات است. قوی بنیه و نیرومند است، اما بدنش در قیاس با گوریل از ساختاری سبک تر برخوردار است. تنهای قوی و دست و پایی دراز دارد و بازوان نیرومند این حیوان از پاهایش بلندتر است. دست و پایش از مج به پایین باریک و دراز است و انگشت شستش در مقابل دیگر انگشتان قرار دارد. نرها اندکی بزرگ تر از مادهها هستند. رنگ مو و پوست صورت گونههای مختلف آن با هم فرق دارد، اما اغلب رنگ صورتشان روشن و رنگ مویشان سیاه است. که در جانوران پیرتر، تیرهتر به نظر می رسد. در دو سوی سر گرد این جانور دو گوش یهن و برآمده دیده میشود و لب این حیوان نیز متحرک و ورقلمبیده است، شامبانزه قدرت بالاروندگی خوبی دارد، اما بیشتر وقتش را روی زمین سپری می کند و معمولا روی چهار دست و یا راه می رود؛ اما مواقعی نیز راست می ایستد، مثلا وقتی که دستش پر از غذاست. ساختار گروهی این حیوان متنوعتر از گوریلهاست. حیواناتی که در جنگلهای بارانی ساکن هستند، در دستههای مختلف متشکل از نرها، مادهها و چند نوزاد یا در گروههایی که تنها از نر و ماده تشکیل شده است و هیچ نوزادی

در آن نیست، به سر میبرند. ترکیب این دسته ها اغلب نیز تغییر می کند. شامپانزهای که در دشتهای بی درخت ساکن است، معمولاً در دستههای باثبات تری شامل یک یا چند نر، چندین ماده و چند نوزاد زندگی می کند. این حیوانات قلمروی خاص خود را دارند که اندازهٔ آن بسته به بزرگی گروه و مقدار مواد غذایی متفاوت است. گروههای همسایه با سر و صدای زیادی با یکدیگر ارتباط برقرار می کنند، اما معمولا کمتر با هم مواجه می شوند. این حیوان در روز فعال است و سپیدهدم از خواب برخاسته، و بیشتر از مواد گیاهی، مانند انواع میوهها بهویژه میوههای مغزدار، برگها، جوانهها و پوست درختان و نیز تخمها و حشرات، تغذیه می کند. برای بیرون آوردن موریانه ها و مورچه ها از محل اختفایشان، از ساقه ها و شاخه های کوچک بهجای ابزار استفاده می کند. شامپانزهٔ دشتهای بی درخت، جانوران نابالغ را از پشت می گیرد و با زدن سرشان به زمین آنها را می کشد. معمولا شبها روی درختان میخوابد و لانهٔ مخصوص به خود را با شاخههای در هم بافته شده، شکسته و خم شده، می سازد. نوزادهای زیر ۳ سال با مادر شان می خوابند. مادهها دورهٔ فعالیت جنسی منظمی دارند و در این دوره، محدودهٔ اندام زادآوری آنها متورم می شود و ممکن است در این حالت با تمام نرهای دسته جفت گیری کنند. معمولاً در هر نوبت زاد و ولد ۱ نوزاد و گاهی نیز دوقلو بهدنیا می آورد. زمان بارداری ۲۲۷ تا ۲۳۲ روز است و نوزاد به مدت ۲ یا ۳ سال نزد مادرش می ماند.

شامیانره کوتوله - شبیه به شامیانزه است (گاهی نیز تنها به عنوان زیرگونه از آن یاد می شود)، اما پاهایی دراز تر و لاغرتر و بدنی نحیفتر و صورتی باریک دارد. مو و پوست صورتش سیاه است. روی درختان و روی زمین حرکت می کند و بیش تر از میوهها تغذیه می کند، ولی برگها و جوانهها را نیز می خورد. جانوری گروهزی است و در گروههای خانوادگی زندگی می کند. چندین خانواده ممکن است در منطقهٔ غذایی مناسبی گرد هم جمع شوند. غیر از این موارد، عادات و رفتارهایش بسیار شبیه شامیانزه است. این حیوان پس از ۲۲۷ تا ۲۲۲ روز صاحب ۱ نوزاد می می شود و نوزاد تا ۳ سال نزد مادر می ماند.

سيامانک

Order: Primotes: Primotes Family: Pongidae: Apes Size: body: 75 - 90 cm (29 1/2 35 1/2 in), tail: absent Range: Molaysia, Sumatra Habitat: mauntair brest

شاميانزه

Order: Primates: Primates
Family: Pongidae: Apes
Size: body: 68 - 94 cm (26 3/4
17 m), roil: absent, height: 1.2 - 1.7
m (4 - 5 1/2 ft)
Range: Africo: Guinea to Zoire,
Uganda and Tanzania
Habitat: nain forest. savanna with

شاميانزه كوتوله

Order: Primates: Primate Family: Pongidue: Ape Size: body: 55 - 60 cm (21 1/2 23 1/2 m), tail: absent, height: u to 1 m (3 1/4 h Range: Africa: Zain Habitat: rain fores



آرام، باهوش و گروهزی است و در صورتی که مزاحمتی برایش ایجاد نشود، زندگی صلحامیز و آرامی را می گذراند. بدنش عضلانی است و با موهای زبر و سیاه پوشیده شده است. تنهای پهن و کوتاه، و سینه و شانههایی فراخ دارد. سرش بزرگ و پوزهاش کوتاه است و چشمها و گوشهایی

کوچک دارد. نرهای پیر تاج بلندی دارند. دستان عضلانیاش از پاهای کوتاه و کلفتش بلندتر است و قسمت پایین مج دستش نیز بهن و دارای یک شست و چند انگشت کوتاه است. نرها بزرگ تر و سنگین تر از مادهها هستند و آنهایی که سنشان بیش از ۱۰ سال است، بر بشتشان موهای خاکستری مایل به نقرهای میروید و به همین دلیل است که به حیوان

نر پیر، عنوان پشتنقرهای اطلاق میشود. از این حیوان دو نژاد یافت میشود: گوریل پایین دست و گوریل کوهی که به آنها نژادهای غربی و شرقی نیز گفته میشود. روی زمین غالباً با حالتی خمیده راه می رود، به گونه ای که بر آمدگی پشت انگشتان دست بر سطح زمین قرار می گیرد، اما گاهی نیز می ایستد. مادهها و جوان ترها از درختان بالا می روند، اما نرها بهدلیل جثهٔ بزرگشان بهندرت چنین می کنند. این حیوان در گروه همشکل و متحدی شامل یک نر حاکم، یک یا دو نر دیگر، چندین ماده و چند نوزاد زندگی می کند. برخی از گروهها ممکن است تنها شامل نر حاکم، ۲ یا ۳ ماده و چند نوزاد باشند. گروه گوریلها در قلمرویی افزون بر ۱۰ تا ۴۰ کیلومتر مربع پرسه میزنند. این منطقه محافظت نمی شود و مرزهای آن هم مشخص نشده است. گاهی ممکن است با گروههای همسایه درگیری ایجاد شود، اما از کوبیدن یکدیگر بر روی زمین

كسون كاكلدار - كيبون كاكلدار يا كلامدار اسم خود را از كلاه سیاهی که روی سر دارد، گرفته است. این میمون نیز مانند دیگر گیبونها، کوریل ـ بزرگ ترین و تئومند ترین حیوان در گروه نخستیان است. با رنگ سفید به دنیا آمده و رنگش رفته رفته از ناحیهٔ سر به جاهای دیگر گسترش می یابد. زمانی که به بلوغ جنسی می رسد. جانور نر کاملاً به رنگ سیاه در می اید، در حالی که مادهها نخودی رنگ هستند و

کلاهی سیاهرنگ بر سرشان شکل می گیرد. این حیوان Gorilla gorilla

اجتناب می کنند. نرهای پیر رقیبان را با راست ایستادن و کوبیدن روی سینه و همزمان غریدن و پارس کردن و گاهی با تکه و پاره کردن و پرتاب کردن گیاهان، می ترسانند. هنگامی که سردستهٔ یک گروه می میرد، نرهای جوان برای حکمرانی به رقابت بر میخیزند. این حیوان در روز فعال است. گروه گوریلها حوالی ۶ تا ۸ بامداد از خواب بیدار می شوند؛ مدتی را به تغذیه از مواد گیاهی، مانند برگها، غنچهها، ساقهها، انواع توت، پوست درختان و

سرخس می گذراند و سپس به استراحت مشغول می شود. این حیوان ظاهرا آب نمی نوشد، بلکه آب مورد نیاز را از غذاهای آبداری که میخورد، تأمین می کند. بعداز ظهرها دوباره به خوردن مشغول می شود و سپس به لانهای که از شاخ و برگ ساخته شده است، پناه میبرد. گوریلهای جوان زیر ۳ سال، با مادر خود میخوابند، اما دیگران لائهٔ مخصوص خود را دارند. زاد و ولد ظاهراً سراسر سال رخ میدهد و این حیوان پس از گذشت بیش از ۹ ماه صاحب ۱ نوزاد می شود. نوزاد کاملاً وابسته به مادر است و در ابتدا به او می چسبد، اما پس از ۳ ماه می تواند بنشیند و در ۵ ماهگی قادر به راه رفتن و بالا رفتن از درختان می شود. نوزاد به مدت ۱۲ تا ۱۸ ماه از شیر مادر تغذیه

كىدون سياه ـ چندين زيرگونه از گيبون سياه يا تاجدار يافت می شود که در بخشهای مختلف هندوچین میزیند. رنگ خز این جانوران با یکدیگر متفاوت است. جانور نر سیاه و اندکی بزرگتر از ماده است و دستهای مو روی تاج سر دارد. جانور ماده نخودی رنگ است، جانور نر مانند بیش تر کیبون ها، دارای کیسهای در ناحیهٔ گلوست که صدا را تقویت می کند. این حیوان از غذاهای متنوع، بهویژه از میوهها، غنچهها و حشرات تغذیه

می کند و حدود ۳ سال نزد مادر می ماند.

می کند و گاهی مهروداران کوچک را میخورد.

كوريل

Order: Primotes: Primotes Family: Pongidoe: Apes Size: Male height: 1.7 - 1.8 m [5 1/2 - 6 fit. Female height: 1.4 - 1.5 m [4 1/2 - 5 fit], tall: dissent Range: Africo S.E. Nigeria to Habitat: rain forest up to 3.000

كيبون سياد

Order: Primates: Primates Family: Pongidae: Apes Size: body: 45 - 63 cm (17 3/4 = 24 3/4 in), tail: absent

كيبون كاكلدار

Order: Primates, Primates Family: Pongidae: Apes Size: body: 43 - 60 cm (17 - 21 1/2 m) tail: absent Range: S.E. Thailand Habitat: forest

به شدت بایبند قلمرو است و نرها در طول مرزهای قلمرویشان بر سر هم فریاد کشیده، به نزاع بر میخیزند. برنامهٔ غذایی نامنظمی دارد و از برگها، غنجهها، صمغهای گیاهی و حشرات تغذیه می کند.

گیبون کلاس – این حیوان عاداتی شبیه به سیامانگ دارد، اما از آن کوچکتر است. کوچکترین، گیبون است و گمان می رود شکل و ساختار بدنش شبیه به گیبونهای آبا و نیاکان خود باشد. موجودی بهشدت درختزی است و با مهارت فراوان از درختی به درخت دیگر جهیده، و تاب می خورد، از میوهها، برگها، جوانهها و شاید حشرات تغذیه می کند. گروههای خانوادگی از یک جفت حیوان بالغ و حداکثر ۳ نوزاد تشکیل می شود. این گروههای خانوادگی در یک قلمرو ساکن اند و خواب و خوراکشان با هم است، این حیوان تنها ۱ نوزاد بهدنیا می آورد.

گیبون لار - رنگ این میمون بین سیاه یا نخودی روشن متغیر است، اما دستها، پاها، نوار ابروها و کنارههای صورت، همواره رنگ روشنی دارند. مانند همهٔ گیبونها، درختازی است و بهندرت به سطح زمین می اید. روی درختان با تاب خوردن با بازوهای درازش، از شاخهای به شاخهٔ دیگر، یا با راست دویدن روی شاخههای بزرگ، به حرکت در می آید. غالباً گیاهخوار است و از میوهها، برگها، جوانهها، غنچهها و کلها و کاه از حشرات تغذیه می کند. این میمون در گرودهای خانوادگی ۲ تا ۶ تایی، شامل یک نر و مادهٔ بایز و سنین مختلف زندگی می کند. به فاصلهٔ هر ۲ تا

۴ سال نیز ۱ نوزاد بهدنیا میآورد. دورهٔ بارداری اش ۷ تا ۷/۵ ماه به طول میانجامد و نوزادان دست کم ۲ سال نزد مادر می مانند و در این مدت از سیر او تعدیه می کنند.

هو لاک _ این حیوان دارای دست و پای دراز و خز ژولیدهای است که مشخصهٔ گیبون هاست. گمان می رود نرها و مادهها هماندازه باشند، اما رنگ نرهای بالغ قهوهای مایل به سیاه و رنگ مادهها قهوهای مایل به زرد است. نوزادهای تازه متولدشده، سفید مایل به خاکستری اند و رفته رفته رنگشان به تیرگی گراییده، و پس از چند ماه کاملا سیاه میشود. رنگ جانور ماده در زمان بلوغ که ۶ یا ۷ سالگی است، کمرنگ تر می شود. این حیوان بیش و کم درختزی است، روی درختان میخوابد و در روز، از شاخهای به شاخهٔ دیگر و درختی به درخت دیگر به دنبال غذا تاب می خورد. میوهها، برگها و جوانهها غذای اصلی این حیوان را تشکیل میدهند، اما از عنکبوتها، حشرات، نوزاد حشرات و تخم پرندگان نیز تغذیه می کند. گرودهای خانوادگی، شامل یک جفت نر و ماده و چند نوزاد، با هم زندگی می کنند، اما ممکن است چندین خانواده در مناطق غذایی به دور هم گرد آیند. هر خانواده معمولاً در قلمروی خود به غذا خوردن مشغول می شود. فریادهای بلند این حیوان زمانی مهم جلوه می کند که برای ارتباط با گروه خود یا برای ارتباط با دیگر گروهها باشد. جفت گیری در آغاز فصل باران شروع می شود و این حیوان بین ماههای نوامبر و مارس ۱ نوزاد بهدنیا می اورد.

كيبون كلاس

Order: Primales: Primales Familiy: Pengides: Apes Size: body: 65 - 70 cm (25 1/2 -27 1/2 in), tail: absent Range: Mentowi Islands was to Ranget Mentowi Islands was to Agministra Habitat: hill and lowland rain

كيبون لار

Order: Primates: Primates Famility: Pongidae: Apes Size: body: 42 - 58 cm (16 1/2 22 3/4 in), talt: obsent Range: S. Burma, Molaysia, Thalland, Cambadia, Sumatra Habitat: rain lorest, dry forest

هولاک

Order: Primates: Primates Family: Pongidae: Apes Size: body: 46 - 63 cm (18 - 24 3/4 in), tail: absent Range: Bangladesh, E. India, S China, N. Byrmo Habitat: hill larest





Manates
Family: Dugongidae: Dugong
Size: up to 3 m (9 3/4 ft)
Range: Coast of E. Africa, Indian
Ocean, Red Sea to N. Australia
Habitat: coastal waters

سىوال

Order: Cetacea: Whales Family: Balaenopteridae Rorauals

Size: 15 - 20 m (49 - 65 1/2 ft)
Range: All oceans (not polar

Habitat: open ocean

کاو دریایی امریکایی

Order: Sirenia: Dugongs,

Family: Trichechidae: Manatees Size: up to 3 m (9 3/4 ft) Range: Allantic Ocean: Florida to Guyana

Habitat: coastal waters

دوگانگ ح حیوانی بزرگ و آباننز است و با دمش که شبیه به پیکان صلیبی شکل لنگر کشتی است، شناخته می شود. سری سنگین و پوزهای گوشتی و تا حدی شکافته دارد. جانور نر دارای دو دندان نیش بزرگ است که از دندانهای نیش جلویی شکل گرفته است، اما این دندانها به این علت که زیر لبهای گوشتی حیوان قرار دارند، به سختی دیده می شوند. جانوری کمرو و منزوی است و زندگی اش عاری از تحرک است: به گونهای که بیش تر اوقاتش را در کف دریا دراز می کشد و گهگاه برای تنفس به سطح آب می آید. مجاری تنفسیاش در بالای پوزه واقع است و این حیوان در حالی که تقریباً زیر آب رفته است، می تواند تنفس کند. خزمها و علفهای دریایی، غذای اصلی اش را تشکیل می دهند. از عادات و رفتارهای زمان زاد و ولد این حیوان اگهی اندکی در دست است، اما گمان می رود درو بارداری اش حیوان از آبه سطح آب بیاید.

سعیوال - جانوری است آباننز با سری پهن که شناگر تندرویی نیز هست و سرعت حرکتش در آب به ۵۰ کیلومتر در ساعت میرسد. غالباً نزدیک به سطح آب، از انواع پلانکتونها و انواع ماهیها، بهویژه ماهی مرکب، تغذیه می کند. گروههای خانوادگی ۵ یا ۶ تایی این والها، با هم حرکت می کنند و پیوند بین جفتها مستحکم است و ممکن است تا سالها ادامه پیدا کند. دورهٔ بارداری ۱۳ ماه است و نوزاد تا ۶ ماه توسط مادر تغذیه می شود.

گاو دریایی امریکایی - گاو دریایی تنهای سنگین تر از دوگانگ دارد و می توان آن را از طریق دم تخمورغی شکلش تشخیص داد. در هریک از بالمهای این جانور، سه ناخن دیده می شود که از آنها برای جمع آوری غذا استفاده می کند. شبها به کمک حس لامسه و بویایی به دنبال غذا می گردد. برنامهٔ غذایی اش کاملاً متنوع است، زیرا هر نوع گیاهی را می خورد و نیز اغلب جانوران بی مهرهٔ کوچک را به همراه گیاهان می بلعد، بیش تر اوقات روز را در بستر اقیانوس دراز می کشد و هر چند دقیقه یک بار برای تنفس به سطح آب می آید. جانوری گروهزی است و به صورت خانوادگی زندگی می کند. گاهی هم در گلههای بزرگتر گرد هم می آیند. دورهٔ بارداری اش حدود یک سال است و یک نوزاد به دنیا می آورد که به کمک مادر برای تنفس به سطح آب می آید.

وال آبی ـ بزرگترین پستانداری است که تاکنون با به عرصهٔ حیات گذاشته است. وزن این حیوان گاهی به ۱۴۶ تن نیز میرسد. بدنش آبانز است و باوجود تنهای غول آسا، وقار زیادی از خود در آب





در ماههای تابستان به خوردن مشغول است و در این مدت در این مغذی قطبی به سر میبرد و روزانه ۱ تا ۴ تن میخودی کوچک میخورد. وقتی در پاییز رفتهرفته یخها مناطق غذاییاش را در بر می گیرند، به سمت استوا کوچ می کند، اما تا زمانی که در آبهای گرمتر قرار دارد، چیزی نمیخورد. در همین زمان جفت گیری می کند و پس از دورهای ۱۱ تا ۱۲ ماهه سال بعد نوزادانش را در آبهای گرم بهدنیا می آورد. با این که از سال ۱۹۶۷ تاکنون حمایت شده است، اما جمعیتش بسیار کم است و در معرض انقراض قرار دارد.

گلو دارد. این وال غول پیکر، بر خلاف بسیاری از استخوان والها، منحصراً از چند گونهٔ اندک سخت پوستان پلانکتونی کوچک تغذیه می کند.

وال پوز دباریک شمالی - جانوری خوش بنیه با تنهای استوانهای است. پیشانی برجسته و متورمی دارد که در نرهای پیر، بیش تر نمود دارد. نرها غالباً از مادهها بزرگ ترند نر بالغ تنها ۲ دندان در آروارهٔ پایینی دارد، اما همین یکی هم چنان در لفهها فرو رفته است که دیده نمی شود. مادههای بالغ نیز تنها ۲ دندان دارند و دندانهای آنها هم در لتهها فرو رفته است. برخی از این والها دندانهای غیر قابل رؤیت دیگری نیز درون لفههایشان برخی از این والها دندانهای غیر قابل رؤیت دیگری نیز درون لفههایشان دارند. از انواع ماهی، بهویژه ماهیم کب و شاهماهی شمالی و گاه از ستارهٔ دریایی تغذیه می کند. گمان می رود نسبت به دیگر انواع والها تا ژرفای بیش تری در آب فرو می رود و بی تردید مدتی بیش تر از همهٔ آنها در زیر آب می میاند. جانوری گروه زی است و در واحدهای اجتماعی ۲ تا ۱۰ تایی به سر می برد. هر گروه معمولا از یک نر و چند ماده و نوزادان شان تشکیل می شود. این حیوان در بهار و تابستان جفت گیری می کند و طول دورهٔ بارداری اش حدود ۱۲ ماه است. این وال بین ۲ تا ۱۲ سالگی به بلوغ جنسی می رسد از کلالا که شکار تجاری این حیوان شروع شد، از جمعیت آن به میزان محسوسی کاسته شده است.

کمی دارد و پوزهاش نوکتیز است. نرها از مادهها بزرگ ترند. مانند بسیاری از استخوان والها. با تصفیهٔ آب از لابه لای ردیفی از صفحات شاخی سختی که از آروارهٔ بالایی معلق اند، از جانوران پلانکتونی کوچک تغذیه می کند. هر جانوری که در آب باشد، در این صفحات گیر میافتد و آب از کنارهٔ دهان به بیرون رانده می شود. این وال با استفاده از زبان، غذا را از این صفحات به عقب دهانش هدایت می کند و می بلعد. در بستر دریا تغذیه می کند و برخلاف دیگر استخوان والها، رسوبات را با پوزهٔ نوک تیزش تحریک می کند و آن گاه آب به هم امیخته را غربال می کند. این حیوان حدود ۲۰۰۰۰ کیلومتر بین مناطق غذایی شمال و مناطق زاد و ولد در جنوب راه می پیماید. تابستانها را در آبهای غنی قطب شمال سپری می کند و همین جاست که بیش تر کار خوردنش در طی سال را انجام میدهد. این والها در مناطق زاد و ولد گرد می آیند و آیینهای جلب توجه جفت را انجام میدهند. جانورانی که قصد زاد و ولد دارند، دو به دو جدا میشوند و در حالی که با آنها یک نر اضافی نیز هست، در آبهای کم عمق دراز می کشند و در هنگامی که جفتها، جفتگیری می کنند، نر دوم پشت سر ماده دراز کشیده، ظاهراً از او محافظت می کند. دورهٔ بارداری ۱۲ ماه به درازا می کشد،

از همین رو، نوزاد وال سال بعد به دنیا می آید و پس از گذشت حدود ۲ ماه از

وال خاكسترى ـ اين حيوان بدون بالة پشتى است، اما رديفى از

برآمدگیها در قسمتهای پایین پشتش دیده میشود. آروارهاش انحنای

وال آبي

Gray Whale Eschrichtius robustus

Order: Cétacea: Wholes Family: Boldenopteridae Rorquals Size: 25 - 32 m (82 - 105 ft) Range: All oceans Habitat: open ocean

وال پوزەبارىك شىمالى

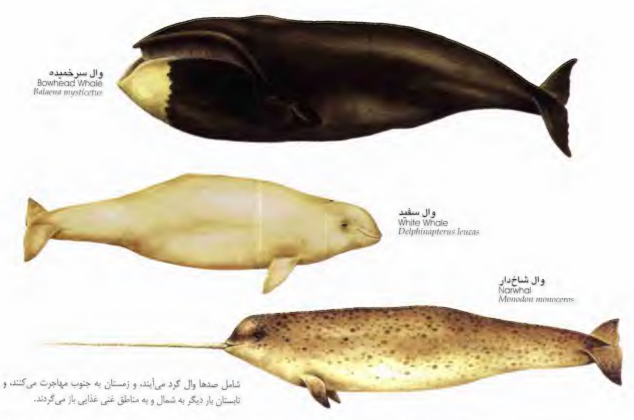
Order: Cetacea: Whales Family: Ziphiidae: Beaked Whales Size: 7.3 - 10 m (24 - 33 ft) Range: Arctic, N. Allontic Oceans Habitat: deep offshore waters

وال خاکستری

Order: Catacea: Whales Family: Eschrichtidee: Gray Whale Size: 12.2 · 15.3 m (40 · 50 ft) Range: N.E. and N.W. Pacific Ocean Habitat: coastal waters

عمرش، با مادر به سوی شمال سفر می کند.

يستانداران



وال سرخميده

Order: Cetacen: Whales Family: Balaenidae: Right Whales Size: 15 - 20 m (49 - 65 1/2 h) Range: Arctic Ocean Habitat: coastal waters

وال سفيد

Order: Cetacea: Whales Family: Monodontidee: White Size: 4 - 6.1 m (13 - 20 ft) Range: Arctic Ocean and Habitat: shallow seas, estuaries

وال شاخدار

Order: Cetacea: Whales Family: Manadontidae: White Size: 4'- 6.1 m (13 - 20 ft)
Range: High Arctic Ocean (patchy

Habitat: open sed

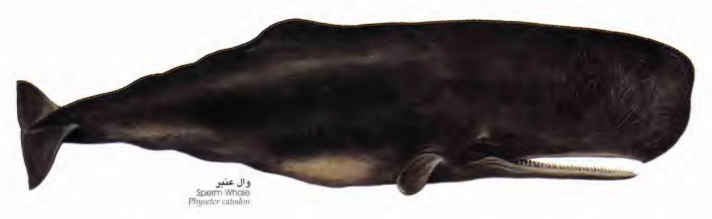
وال سیر خمیده داین وال دارای سری بزرگ است و بدنش به شدت در انتهای دم باریک میشود. اروارههای این وال صفحات شاخی را در خود جای داده و کاملاً منحنی است. این وال دارای بزرگترین صفحات شاخی است و از کوچکترین سخت پوستان پلانکتوئی که در این صفحات شاخی گرفتار می سازد، تغذیه می کند. در اوایل بهار جفت گیری می کند و پس از دورهای ۱۰ تا ۱۲ ماهه، یک نوزاد بهدنیا می اورد. گاهی دوقلو نیز بهدنیا می آورد. مادر، نوزادش را تقریباً به مدت یک سال تغذیه می کند.

وال سفید ـ این حیوان بیش تر با نام بلوگا شناخته می شود. دارای بدنی استوانهای و خپل است و منقار مختصری دارد. به جای بالهٔ پشتی، برأمدگی کوتاهی بر پشتش خودنمایی می کند. هنگام تولد، رنگش قرمز تیرهٔ مایل به قهوهای است و پس از آن به خاکستری نیرهٔ مایل به آبی تبدیل می شود. رفته رفته رنگ شان روشن تر می شود و حدود ۶ سالگی سفید شیری می شود. حدود ۳۲ دندان دارد و در کف اقیانوس و در آبهای کم عمق، بیش تر از سخت پوستان و برخی ماهی ها تغذیه می کند. این جانور می تواند زیر تودهٔ یخها شنا کند و راه خود را از میان یخپارهها باز کرده، نفس بکشد. در ۵ تا ۸ سالگی به بلوغ جنسی می رسد. در اوایل بهار جفت کیری می کند و نوزادانش در تابستان پس از دورهای حدوداً ۱۴ ماهه بهدنیا می آیند. از آن جا که نوزادان دست کم تا یک سال شیر می خورند، این جانور تنها هر سه سال یک بار قادر به زاد و ولد است. همهٔ والهای سفید پرهیاهو هستند و برای ارتباط، زیاد سر و صدا می کنند و همچنین، برای ردیابی، صداهای کوتاهی در می آورند. سر و صدای زیاد این حیوان باعث شده است که شکارچیان سدهٔ نوزدهم به او لقب قناری دریایی بدهند. این والها در گروههای بزرگ

وال شاخدار _ جانور نر عاج مارييج فوق العادهاي دارد كه در واقع دندان نیش بالایی و سمت چپ این حیوان بهشمار می رود. این دندان از سوراخی در لب بالایی رشد می کند و این عاج را که گاهی بیش از ۲/۷ متر طول دارد، تشكيل مي دهد. عاج حيوان ماده ممكن است گاهي كوتاه باشد. علت وجودی این عاج مشخص نیست، اما احتمال دارد مشخصهای جنسی باشد که نرها برای تسلط بر دیگر نرها و تحت تأثیر قرار دادن مادهها از أن استفاده مي كنند. اين جانور از انواع ماهي، به ويژه ماهي مرکب، خرچنگ و میگو، تغذیه می کند. در واحدهای اجتماعی ۶ تا ۱۰ تایی به سر میبرد و ممکن است هنگام مهاجرت گروههای بزرگتری را نیز تشکیل دهد. این وال صداهای کوتاهی در می آورد، اما دانسته نیست که این صداها برای ردگیری است یا نه، وال شاخدار در اوایل بهار جفت گیری می کند و دورهٔ بارداری اش ۱۵ ماه به طول می انجامد. مادران تا ۲ سال به نوزادان غذا می دهند. نوزادان هنگام تولد، خاکستری تیره مایل به آبی هستند، ولی به تدریج که بالغ می شوند، رنگ شان به قهوه ای چىدرنگەاى تېدىل مىشود.

وال عنبر _ بزرگترین وال دنداندار است. سرش بزرگ است و یک سوم کل بدنش را در بر می گیرد. آروارهای کوچک دارد که نامتناسب مینماید و عقب تر از پوزهاش قرار دارد. کوهانی گوشتی بر پشت خود دارد که در ورای آن چندین کوهان کوچکتر وجود دارد. بالههایی کوتاه دارد، اما دمش بزرگ و قدرتمند است و برای سرعت گرفتن مفید. در اطراف مجاری بینیاش که روی پوزهٔ غول آسایش قرار دارد، تودهای از مادهٔ مومیشکلی موسوم به اسپرماستی وجود دارد که وقتی وال در آب فرو می رود، این ماده

والها و پستانداران دریایی



به مجاری یادشده اجازه می دهد از آب بر شود و با کنترل میزان آب و دمای أن در عمقهای مختلف، غلظت این موم و به تبع ان شناوری کل بدن وال را تغییر دهد. این روند به وال اجازه میدهد که به اعماق آب برود، آنجا در شناوری خنثی باقی بماند، و در همان حال بعدنبال غذا بگردد. معروف است که این وال به ژرفای ۱۰۰۰ متری فرو میرود، اما حتی ممکن است تا دو برابر این مقدار نیز پایین رود. غالباً از انواع ماهیهای بزرگ ابهای عمیق، بهویژه ماهی مرکب و نیز از خرچنگها و دیگر موجودات آبی، تغذیه می کند. این حیوان برای یافتن غذا در اعماق تاریک اقیانوس به سیستم صوتی خاصی نیاز دارد. همهٔ والهای عنبر در بهار به سوی قطبها می کوچند و در پاییز به استوا باز می گردند. مادهها و جوان ترها از آبهای معتدل أن سوتر نمي روند، اما نرهاي بالغ، مستقيم به سوى يخها و مناطقي که طول جغرافیایی زیادی دارند، سفر میکنند. این والها در زمستان به نواحی گرمسیر بازگشته، با یکدیگر بر سر تصاحب گروه مادهها که شامل ۲۰ تا ۳۰ مادهٔ مستعد برای زاد و ولد است، رقابت می کنند. نرهای زیر ۲۵ سال، به این گروهها دسترسی ندارند و در گروههای مجردی گرد هم جمع می شوند. دورهٔ بارداری این وال ۱۴ تا ۱۶ ماه به طول می انجامد. وقتی ماده زایمانش را انجام داد، دور و برش مادههای بالغ و ملازم جمع میشوند و منتظر میمانند تا مادر را یاری دهند و به نوزاد تازه متولد شده کمک کنند تا اولین تنفسش را در سطح أب انجام دهد. مثل دیگر والها، در هر نوبت بک نوزاد بهدنیا می اورد، اما گاهی دوقلوزا نیز هست. مادران تا ۲ سال به نوزادان شان شير مىدهند.

وال عنبر

Order: Cetaceo: Whales Family: Physeteridae: Sperm Whales Size: 11 - 20 m (36 - 66 ft) Range: All oceans. Habitat: temperate and trapical

وال عنبر كوتوله

Order: Cetocea; Whales Family: Physeteridae: Sperm Whales Size: 2.4 - 2.7 m (8 - 9 fr) Range: All oceans Habitat: tropical and subtropical

وال عنبر کوچک

Order: Cstacea: Whales Family: Physeteridae: Sperm Whales Size: 3 - 3.4 m (10 - 11 m) Range: All oceans Habitat: Irapical, warm lemperate leas رفتارهای زیستشناختی این حیوان آگاهی اندکی در دست است، اما گمان میرود که از انواع ماهیها، بهویژه ماهی مرکب، تغذیه می کند. گونههای غذایی که از شکم این وال به دست آمده است، همگی در ژرفای بیش از ۲۵۰ متری زندگی می کنند. از این رو، ظاهراً برای به دست آوردن غذا به اعماق زیاد فرو می رود.

وال عنبر کو چک - آروارهٔ پایینی که سر پهن این حیوان آن را در بر گرفته است، ظاهری تقریباً کوسهمانند به او میبخشد. بر خلاف قوم و خویشهای غول پیکرش که سر نامتناسب و بزرگتری نسبت به بدنشان دارند، سراین وال تنها حدود ۱۵ درصد از طول بدنش را در بر میگیرد. ۱۲ جفت دندان یا بیش تر، در آروارهٔ پایینی دارد و بالههای کوتاه و پهنش خیلی جلو و نزدیک به سر واقع شدهاند. همچنین، بالهٔ پشتی کوچکی دارد که بدن کندرویی باشد. چه در آبهای عمیق، چه کمعمق از انواع ماهیها، بهویژه ماهی می کندرویی باشد. چه در آبهای عمیق، چه کمعمق از انواع ماهیها، بهویژه ماهی مرکب و خرچنگها، تغذیه می کند، ازاین رو، بر خلاف والهای عنبر، گونهای صرفاً متعلق به آبهای عمیق نیست. این حیوان را اغلب تنها مشاهده کردهاند، اما شواهد حاکی از آن است که این حیوان گروههای اطلاع اندکی در دست است، اما گمان می رود که دورهٔ بارداری اش حدود ۱۳ تا ۱۵ اندکی در دست است، اما گمان می رود که دورهٔ بارداری اش حدود ۱۹ ماه باشد. نوزادان در بهار بهدنیا می آیند و حدود یک سال توسط مادر تغذیه می شوند.



يستانداران



وال كورپشت

Order: Cetocea: Wholes Family: Balaenoplendae Size: 14.6 - 19 m (48 - 62 ft)

Range: All oceans
Habitat: oceans, coastal waters

وال منقاردار بيرد

Order: Cetacea: Whales Family: Ziphiidae: Beaked Whales Size: 10 - 12 m (33 - 39 fr) Range: Temperate N. Pacilic Habitat: deep water over 1,000

وال منقاردار سووربي

Order: Cetacea: Whales Family: Ziphiidae: Beaked Wholes
Size: 5 - 6 m (16 1/2 - 20 ft)
Range: N. Atlantic Ocean
Habitat: deep, cool coastal

وال گوڑیشت _ اروارهٔ پایینی این وال انحنای مشخصی دارد و بهطور متوسط بر گلویش ۲۲ شیار کوچک دیده می شود. یکی از مشخصه های بارز این حیوان، برآمدگی های کوچکی است روی بدن و باله هایش با طول ۵ متر. این برآمدگیها در لبه جلویی کنگره دار هستند. این حیوان نسبت به وال آبی اجتماعی تر است و معمولاً در گروههای خانوادگی ۳ یا ۴ تایی مشاهده میشوند. اما ممکن است با بسیاری از گرودهای دیگر ارتباط برقرار کنند. در نیم کرهٔ جنوبی از سخت پوستان پلانکتونی تغذیه می کند و در نیم کرهٔ شمالی از ماهی های کوچک، در هر دو نیم کره، تابستان ها را در نواحی قطبی، به تغذیه می پردازد و زمستان به طرف مناطق زاد و ولد نواحی گرمسیری می کوچد. دورهٔ بارداریاش ۱۱ تا ۱۲ ماه است و تغذیهٔ نوزاد تا نزدیک به یک سال بر عهدهٔ مادر است. فوق العاده ترین و پیچیدهترین آواها را در بین والها ازخود درمی اورد. جمعیتهای مختلف آوازهای خاص خود را دارند، این آوازها ممکن است ساعتها تکرار شوند و سال به سال تغییر کنند.

وال منقاردار بيرد ـ بزرگ ترين وال منقاردار است. منقاري كاملاً مشخص دارد و أروارهٔ پایینیاش جلوتر از بالایی است. یک جفت دندان از نوک آروارهٔ پایینی بیرون زده است و پشت آن یک جفت دندان کوچکتر

روشن تر است، با این همه، دندانهای کوچکتری دارند. اغلب بر بدن نرهای بالغ آثار زخم دیده می شود که هم نوعان خودشان پدید أوردهاند و نشانگر این است که رقابت بر سر به دست گرفتن زهبری گروه مادههای باردار بین سان زیاد است. عمومی ترین واحد اجتماعی آن ۶ تا ۳۰ عضو دارد که در رأس أن یک نر حاکم است. در اواسط تابستان جفت گیری می کند و دورهٔ بارداریاش گاه ۱۰ ماه یا بیشتر به درازا می کشد. الگوی مهاجرت این حیوان دقیقاً برعکس روال عادی کوچ والهاست. تابستان را در منطقهٔ حد فاصل أبهای گرم تا جنوب منطقهٔ محل سکونت خود، در نزدیکی کالیفرنیا و ژاپن سپری می کند و سپس در زمستان به ابهای سردتر دریای برینگ و مناطق مشابه مهاجرت می کند. این مهاجرت، احتمالا به فراوانی محلی منابع غذایی بستگی دارد. این حیوان در عمق آب فرو میرود و از انواع ماهی، بهویژه ماهیهای مرکب، هشت پا، انواع خرچنگها و دیگر بیمهرگان، تغذیه می کند. وال منقاردار آرنوا که در آبهای معتدل اقیانوس آرام جنوبی و اطلس جنوبی یافت میشود، قوم و خویش نزدیک و همتای جنوبی این جانور است، وال یادشده اگرچه بهندرت دیده میشود، اما گمان می رود که دارای ظاهر و رفتار مشابهی با وال منقاردار بیرد باشد.

وال منقاردار سووربى - در تيرة مزويلودون، ١٢ گونه وال منقاردار یافت میشود. بیش تر آنها در آبهای عمیق و دور از کشیها

والها و پستانداران دریایی

زندگی می کنند. از این رو، بهندرت دیده می شوند و عادات و رفتارهای ای ها کهتر دانسته است. بدن تمامشان مدور است و بالههایشان نسبت به بدن شان کوچکتر است. نوع نر آن از نوع ماده بزرگتر است. آثار رخی ریادی که بر بدنهای والهای بالغ مشاهده می شود، برخی بهوسیلة انگلها پدید آمدهاند و برخی دیگر شاید نتیجهٔ نزاع بین والهای هم گونه باشد. وال منقاردار سووربی اولین وال منقارداری است که سال ۱۸۰۴ بهطور رسمی شناسایی شد و یک گونهٔ خاص حیوانی دانسته شد، جانور نر موضع دندان کوچکتری دارند که اصلاً دیده نمی شود. انواع ماهیهای کوچک تری دارند که اصلاً دیده نمی شود. انواع ماهیهای بهویژه ماهیهای کوچک و ماهی مرکب، غذای اصلی او را تشکیل می هی هدند. عادات و رفتارهای زاد و ولد این حیوان، ناشناخته مانده است، اما گمان می رود که زمستان ها به جنوب می کوچد و در مناطق زمستانی امن دادش.

وال منقاردار شبورد این جانور تا سال ۱۹۳۳ کشف نشده بود و این موقع تاکنون نیز شمار اندکی از این جانور دیده شده است. تا همین اواخر چنین تصور می شد که این گونهٔ جانوری، تنها در اطراف نیوزیلند یافت می شود، اما در سال ۱۹۷۰ نمونههای دیگری در سواحل دور ارژانتین و شیلی نیز یافت شد. بهخاطر شکل خاص دندانش، در خانوادهٔ والها، حیوانی متحصر یه فرد دانسته می شود. یک جفت دندان بزرگ در نوک اروارهٔ پایینی و ۱۲ جفت یا بیش تر، پشت سر آن دارد و از حدود ۱۰ جفت دندان دیگر نیز در آروارهٔ بالایی برخوردار است. در عادات و رفتار و ظاهر، هیچ تفاوتی با دیگر اعضای خانوادهٔ والها ندارد. گمان می رود که انواع ماهی، بهویژه ماهی مرکب، غذای اصلی این حیوان را تشکیل دهد.

وال منقاردار كو و به این حیوان بدنی دو كی شكل و منقاری نمایان دارد كه مشخصه خانواده اوست. نرهای بالغ با دو دندانی كه از اروارهٔ پایینی بیرون زده است، به سادگی قابل تشخیص هستند، اما در مادهها این دندان ها در لتهها پنهان مانده است. رنگ این وال بسیار متغیر است: رنگ تعداد زیادی از والهای اقیانوس هند و آرام قهوهای است كه برخی بشتشان تیره تر و سرشان تقریبا سفیدتر است، در حالی كه رنگ بدن همهٔ نژادها آثار زخم و لكههای رنگ و رو رفتهٔ بیضی شكلی دیده میشود كه بر اثر وجود ماهیهای مكندهٔ انگل پدید آمده است. انواع ماهیهای ابدهای عمیق، بهویژه، ماهی مركب، طعمهٔ اصلی این حیوان را تشكیل می دهد، این وال برای شكار به عمق زیاد قرو می رود و تا ۳۰ دقیقه آنجا می ماند. فصل مشخصی زاد و ولد نمی كند و نوزادان هر وقت از سال به دنیا می ایند. گروههای حداكثر ۱۵ تایی از این حیوانات با هم از سال به دنیا می ایند. گروههای حداكثر ۱۵ تایی از این حیوانات با هم ردگی می كنند و به سفر می روند.

وال مینکی - کوچکترین عضو خانوادهٔ رورکوال است. پوزهای برجسته، باریک و نوکتیز دارد و ۶۰ تا ۷۰ شیار کوچک بر گلویش دیده می شود، در مناطق قطبی عمدتا از سخت پوستان پلانکتونی تغذیه می کند، اما در نواحی معتدل اغلب بیش از دیگر استخوان وال از انواع ماهی ها، به ویژه ماهی مرکب، استفادهٔ غذایی می کند. در غیر قصل زاد و ولد، تنها یا با جفت خود دیده می شود. اما در مناطق غذایی غنی، ممکن است گروههایی از این حیوان دور هم جمع شوند. دورهٔ بارداری اش ۱۰ تا ۱۱ ماه به درازا می کشد و نوزادان ۶ ماه از شیر مادر تغذیه می کنند.

وال منقاردار شبرد

Order: Celacea: Wholes Family: Ziphildae: Beaked Whales Size: 6 - 6.6 m (20 - 22 fr Range: New Zealand seos, olf chasts of Argentina and Chile Habitat: coasts, open ocean

وال منقاردار كوويه

Order: Cetacea: Whole Family: Zupindoe: Beaked Wholes Size: 6.4.7 m [21 - 23 hr Range: All oceans, temperate and transical areas Habitat: deep waters

وال مينكي

Order: Catocea Windles Family: Boloenopteridoe: Size: 8 - 10 m (26 - 33 li) Range: All occurs, temperate and polar oreas Habitat: shallow water, estuariameter, inland sees



پستانداران

	~ کوهی ۲۶	توکو توکو ۳۸	~ هیسید ۲۲	~ نعل اسبى فيليپينى ۶۴
	بنتنگ ۱۱۲	تىتى ١٥١	خفاش الوان ۵۴	- نعل اسبی کوچک ۶۴
4 4	بندی کوت قهودای ۱۰۸		- بالزرد ۵۴	- هارپی ۶۴
نمايه	بندی کوت کان ۱۰۸	ح	~ بالمكشى پيتر ۵۴	~ هارتنوزد ۶۵
**	بوتو ۷۴	جاگوار ۱۱۸	~ بامکنده ۵۵	خوک بوتهزار ۶۷
	بوش بی بی بزرگ ۱۲۶	جربیل بزرگ ۳۹	- پوژهاستوانهای میوهخوار ۵۵	~ خرطوم دار برزیلی ۳۲
الف	~ کوچک ۱۲۷	~ بزرگ شمال افریقا ۳۹	 پوزهبرکی بزرگ مالایا ۵۵ 	~ خرطومدار مالایایی ۳۲
آداکس ۱۴	بونتی باک ۱۷	- دمېهن ۳۹	~ پوزەبركى بىدم ۵۵	~ ریشدار ۶۷
أردوارک ۳۱	بونگو ۱۷	~ دم کوتاه بزرگ ۴۰ ~	- پوزهبرگی سرنیزهای ۵۶	خوک أبی امریکای جنوبی ۶۹
أردوُلفُ ٩١	بین بورانک ۸۴	- كوتولة افريقاى جنوبي ٢٠	 پوزهدراز برزیلی ۵۷ 	~ بندرکاه ۶۹
أسيلات ۱۱۶	,, 0	۰ هندی ۰	- بوزهگرازی ۵۷	~ پلنکی ۶۹
آگوتی برزیلی ۳۸	پ	جنت خالخالی ۸۴	- پوزەنىزەاى ۵۷	~ خاکستری ۷۰
أنجر ۱۰	ي. ماتو ۱۲۷	جوجەتىغى ۳۶	- چادرساز ۵۷	~ خرچنگخوار ۷۰
أنكوان تيبو ١٢۶	پاداُملون سرخپا ۱۰۵	~ آمازون عليا ٣۶	 خاکستری شرقی ۵۲ 	~ ریشدار ۷۰
أنوا ۱۱۲	پاسم دمشانهای ۲۹	~ اندونزیایی ۳۶	ح خون اشام ۵۷	~ شمالی ۷۱
اهوی مشک جنگلی ۱۲۲	~ شهدنوش ۱۰۸	~ تاجدار ۳۷	ح خون آشام دروغین استرالیایی	~ کلاهدار ۷۱
أي أي ۱۲۶	۳۸ اد آ	~ درختی ۳۷	27	~ كرينلند ٧١
أيبكس ٢٥	پاکارانا ۳۸	~ دمجارویی آسیایی ۳۷	 خون آشام دروغین بزرگ ۵۸ 	~ مدیترانه ۷۱
اپاسم آبی ۲۹	پاندای غول پیکر ۴۶	م دمدراز ۳۷	- دمغلافی ۵۸	~ ودل ۲۲
~ دم کوتاه ۲۹	چ کوچک ۴۶ - کوچک ۲۶		- دمکوتاه سبا ۵۸	خون أشام دروغين لينوس ۶۵
~ ويرجينيا ٢٩	پایکای شمالی ۳۸	E	- دم کوتاه نیوزیلندی ۵۸	0 7 = 0 = 37 + 1 0 9
اریبی ۱۴	پیسترل معمولی ۵۴	چ چاکما بابون ۱۵۲	حموشی بزرگ ۵۸	٥
اسب آبی ۱۲	پیستان همورن ۱۳۲ پرانگ هورن ۱۲۲	چین چیلا ۴۰	- راتن ۵۹ - راتن ۵۹	دانارت دم کلفت ۱۰۹
- کوتوله ۱۲ م	پراکک هور <i>ن</i> ۲۲۱ پکاری پوزهسفید ۶۶	چین چیلا ـ موش ۴۰	ربان دراز پالاس ۵۹ - زبان دراز پالاس ۵۹	دریل ۱۵۲
	پحاری پورەسمىد ۲۰ ~ طوقدار ۶۷	پین پیاد ـ عوس	ربان دراز میوه خوار ۵۹	دزمن روسی ۱۳۵
اسب پرزوالسکی ۱۰		ż	- سبیلوی پارنل ۵۹ - سبیلوی پارنل ۹۹	دکو ۴۱
اسربنگیاک ۱۴	پلاتی پوس ۳۵ پلانی گیل کوتوله ۱۰۹	خ خارپشت ازوپای غربی ۱۳۵	- سپیدخط کوچک ۵۹	دل ۹۱
الاغ افریقایی ۱۰ انتلوپ اوکاندایی ۱۵			- سرچکشی ۶۰	دلفین بالمسفید ۷۴
	پل کت اروپایی ۷۸ پلنگ ۱۱۷	 ححرایی ۱۳۵ خارپشت تنرک بزرگ ۱۳۰ 	- سرنیزهای ایرانی ۶۰ - س	حقیق باندستید ۲۱ - بورماریک افتانوس طلس ۲۴
~ بیرا ۱۵		خاریست سرک بررک ۱۱۰۰ خرس آفتایی ۴۷	- سربیرهای ایرانی ۲۰ - شانهزرد ۶۰	 حورهاریک هاموش طسی ۱۰۰ حطدار ۷۵
~ چهارشاخه ۱۵ ۱۱ ع	~ برفی ۱۱۷ ~ خالخالی ۱۱۷	حرس افنایی ۱۲۰ ~ بزرگ قهوهای ۴۷	- شهدنوش کوبایی ۶۰ -	~ ريسو ٧۵
م رویال ۱۶ ۱۶ :	~ خالحالی ۱۱۲	~ بررف فهوهای ۱۷ ~ سیاه ۴۷		~ کنگ ۷۵
~ سرخ ۱۶	- کربه ۱۱۸	~ سیاه آسیایی ۴۸ ~ سیاه آسیایی	~ شهدنوش کویینزلند ۶۰ ~ صورتچاک مصری ۶۱	~ گوژپشت ۷۵ ~ گوژپشت ۲۵
انتی کاینس قهودای ۱۰۸	پوتورو ۱۰۵			~ دورپست ۱۵۰
اورانگوتان ۱۶۲	بودوی شمالی ۱۲۲	~ عینکی ۴۸	 صورتشبحی پیتر ۶۱ 	~ معمولی ۷۶
اوکاپی ۹۰	.**.	~ قطبی ۴۹	~ صورت کلی ۶۱	دوراکولی سهخطی ۱۵۲
اولینگوی دمپشمالو ۴۶	ت	خرگوش آتشفشان ۵۰	~ فرانکوئ <i>ت</i> ۶۱	دورموس افریقایی ۱۳۸
ايميالا ١٤	تارسیر غربی ۱۲۷	~ بوتەزار ۵۰	~ قرمز ۶۱	~ تيغدار مالابار ١٣٨
ایندری ۱۲۶	تاکین ۲۶	~ پاشئەبرفى ۵۰	- قهوهای بزرگ ۶۲	~ ژاپنی ۱۳۸
اینیالا ۱۷	تالاپوین ۱۵۰	~ جهنده ۵۱	 کوشبزرگ برزیلی ۶۲ 	~ صحرایی ۱۳۸
	تامارین امپراتور ۱۵۰	- دمسیاه ۵۱	 کوشدراز معمولی ۶۲ 	~ فربه ۱۳۸
Ų	~ سیاه و سرخ ۱۵۱	~ سوماترایی ۵۱	 کوش قیفی مکزیکی ۶۲ 	دوکانگ ۱۶۶
باب کت ۱۱۶	~ شیر طلایی ۱۵۱	~ صحرا ۵۲	~ ماستیف بزرگ ۶۲	دیباتاک ۱۸
بابون زیتونی ۱۵۰	تاماندو ۳۱	~ کوتوله ۵۳	- ماهیخوار ۶۳	دیک دیک کرک ۱۸
بابون هامادرایاس ۱۵۰	تايرا ٧٨	- مرداب ۵۳	~ ماهي کير ۶۳	دینگو ۹۱
بابىروسا ۶۶	تنبل دوانگشتی ۳۱	~ معمولی ۵۳	- مصری ۶۳	
بارباستل ۵۴	م سه انگشتی ۳۲	خرگوش ـ بندی کوت ۱۰۹	- مقبره ۶۳)
ببر ۱۱۶	تنرک برنجزار ۱۳۰	خرگوش ـ والابی عینکی ۱۰۵	- میوهخوار بزرگ ۶۳	راسوی کوچک ۷۸
بز بیریش هیمالیا ۲۵	~ بی دم ۱۳۰ ~ رگادار ۱۳۰	خرکوش صحرایی سرخ ۵۲	 میوهخوار جاماییکا ۶۴ نعل اسبی بزرگ ۶۴ 	راکون ۴۹ رو دی پر ۱۲۲
~ سوماترایی ۲۵		- قهوهای ۵۲	CK 2	

م	اللادا ١٥٣	~ سرخ ۱۰۶	سولندان کوبایی ۱۳۰	روباه خرچنگخوار ۹۲
مارا ۲۲	گلایدر بزرگ ۱۱۰	کایوت ۹۴	سیامانگ ۱۶۳	روبه حرچت خوار ۲۰ ~ فنک ۹۲
مارال سیاه ۲۳	~ کوتوله ۳۰	کرگدن پوزه پهن ۱۲	سیاه کوش ۱۱۸	~ قرمز ۹۲ ~ قرمز ۹۲
مارتن ۸۳	~ شکری ۱۱۰	~ سوماترایی ۱۳	سيبل ۸۰	
مارموزت کوتوله ۱۵۴	گندراسوی پوزهخوکی ۸۱	۱۳ مایس ~	سیفاکای ورو ۱۲۷	~ قطبی ۹۲ ریباک ۱۸
~ گلدی ۱۵۴	~ خطدار ۸۱	~ هندی ۱۳	سیوال ۱۶۶	
~ نقرهای ۱۵۵	~ لكهدار ٨١	كفتار خالخالي ٩۴	سیوال ۱۰۰۰	ریتل ۷۸
ماسکرت ۴۳	گورال ۲۸	~ راهراه ۹۴		ریدباک ۱۹
ماکی دم کوتاه ۱۵۵	گورخر گروی ۱۱	~ قَهوهای ۹۵	ش شامیانزه ۱۶۳	
~ ژاپنی ۱۵۵	~ معمولی ۱۱	کلیپ اسپینگر ۲۱	~ كوتوله ١٤٣	14 8.0 11
~ کلاهدار ۱۵۵	گورکن ۸۲	کواتی ۴۹	شاموا ۲۷	زباد آبی کنگو ۸۴ زباد آبی
مایوتیس قهوهای کوچک ۶۵	~ اروپا _ اسیایی ۸۲	کواری ۱۱۰	شبح شمالی ۶۵	~ افریقایی ۸۴
مئذریل ۱۵۶	~ بزرگ ۳۳	کواکا ۱۰۶	شتر تک کوهانه ۱۰۲	 درختی افریقایی ۸۵
منگابی چالاک ۱۵۶	~ صورتی ۳۳	کواکاری تاس ۱۵۳	 دوکوهانه ۱۰۳ 	~ درختی راهراه ۸۵
~ گونەسفىد ۱۵۶	~ متعفن ۸۳	کوال ۱۱۰ کوال ۱۱۰		 درختی نقابدار ۸۵
مورچهخوار پوزهدراز تیغدار ۳۵	~ نەخطە ٣٣	كوالا ١١٠	شوروتین أبی ۱۲۳ ~ کوچک مالزی ۱۲۳	زرافه ۹۰
~ پوزه کوتاه تیغدار ۳۵	گورکن خوک ۸۲	کودوی بزرگ ۲۱	 حوچک مالری ۱۱۹ شیر ۱۱۹ 	زورياد ٢٩
~ دو انگشتی ۳۳	گورکن فرت چینی ۸۳	کولو کولو ۳۰	شير ۱۱۹	
~ غول پیکر ۳۴	گوریل ۱۶۴	کیانگ ۱۱	~ کوهی ۱۱۹	w
~ فلسدار درختی ۳۴	گوزن آبی چینی ۱۲۴	کینکاجو ۴۹	شیر دریایی استرالیا ۷۲	ساسایی ۱۹
~ فلسدارغولپیکر ۳۴	مران کی ۱۲۴ ~ پامپاس ۱۲۴	کیوسیمانس ۸۷	~ شمالی ۷۲	ساکی ریش سیاه ۱۵۲
موس ۱۲۵	پ پر دیوید ۱۲۴ ~ پر دیوید ۱۲۴	کیوی کوهی ۴۱ کیوی کوهی	~ كاليفرنيايي ٧٢	سالاتو ۸۶
موش آبی استرالیایی ۱۳۹	~ دمسفید ۱۲۴	تیوی توهی ۱۱	شیرماهی ۷۳	سایکا ۲۷
~ بالارو ١٣٩	- کاکلی ۱۲۵	ى	شیطان تاسمانی ۱۰۹	سروال ۱۱۸
~ بالأروى افريقايي ١٣٩	گوزن موش ۱۳۹	کاثور ۱۱۳	,	سگ آبی ۹۶
~ بامبو ۱۴۰	کوسفند شمال افریقا ۲۸	کاتور ۱۱۱	Ė	 اروپا ۔ اسیایی ۹۶
~ برنجزار تيغدار ١۴٠	~ کوهی ۲۸	گاو دریایی امریکایی ۱۶۶	غزال تامسون ١٩	- كوهستان ۹۶
~ برنجزار كاليفرنيا ١٤٠	گوفر کیسهدار شمالی ۴۱	گاو عنبر ۱۱۳	۲۰ ۵٫۶ ~	سگ بوتهزار ۹۳
مریار ترکی ۱۴۰ م بندی کوت بزرگ ۱۴۰	مزرعه ۴۲ مزرعه ۲۲	~ کوهاندار ۱۱۳	~ ساحلی ۲۰	سگ شکارچی ۹۳
~ تيغدار پرنده ۱۴۰	کوناکو ۱۰۳	~ کوهاندار اروپایی ۱۱۴	- عربی ۲۰	سگخفاش ۶۵
~ جنگلی ۱۴۱	کون کو ۱۳۹ گوندی ۱۳۹	~ کوهی ۲۳	~ veaples 17	سگراکون ۹۳
~ جهندهٔ چمنزار ۱۴۱	کوبدی ۱۱۰ گیبون سیاه ۱۶۴	~ يالدار أبي ١٦٥		سمور آبی اروپا _ أسیایی ۷۹
- جهنده ۱۴۱	کیبون سیاه ۱۲۱	گاومیش دم کلفت ۱۱۵	ف	~ بدون سرپنجهٔ افریقایی ۷۹
~ چهارخطهٔ چمنزار ۱۴۱	~ کاکل دار ۱۶۴ ۱۶۸ ماد	~ أبي ۱۱۴	فاسا ۸۶	~ بزرگ ۷۹
~ خانگی ۱۴۲	~ کلاس ۱۶۵	- افریقایی ۱۱۵	فالانوک ۸۶	سمور دریایی ۸۰
~ خرمن ۱۴۲	~ لار ۱۶۵	گراز جنگلی بزرگ ۶۸	فرت پاسیاه ۸۰	سمور زباد ۸۶
~ خرمن غربی ۱۴۲ ~ خرمن غربی		~ وحشى ۶۸	فيل افريقايي ١٠۴	سنجاب بزرگ افریقایی ۹۷
~ حرمن عربی ۱۴۲ ~ درخت غان ۱۴۲	J	گراز دریایی بندرگاه ۷۶	~ هندی ۱۰۴	~ بزرگ سیاه ۹۲
~ درخت عان ۱۲۲ ~ دمچهارخانهای ۱۴۲	لچوی ۲۳	~ بىبالە ٧۶	فیل دریایی شمالی ۷۳	~ پرندهٔ بیکرافت ۹۷
	لمور پرندهٔ فیلیپینی ۱۲۸	~ دال ۲۷		~ پرندهٔ زنگر ۹۸
~ طلایی ۱۴۷ مان دا اه جار ۱۴۷	~ پشمالو ۱۲۸	گرایس باک ۲۳	ق	~ پرندهٔ سرخ بزرگ ۹۸
 علفزار افریقایی ۱۴۷ 	~ دمحلقهای ۱۲۸	گربهٔ پالاس ۱۲۰	قاقم ٨١	~ پرندهٔ شمالی ۹۸
~ علفزار دمسیاه ۱۰۱ خمیری	~ طوق دار ۱۲۸	~ پامپاس ۱۲۰	قوچ کوهی ۲۷	~ پرووست ۹۸
~ فربه ۱۴۷ کانگ	لمینگ لجن زار جنوبی ۴۲	~ صحرایی ۱۲۰		~ خاکستری ۹۹
~ کانگوروی رنگپریده ۱۴۷ کانگ	~ نروژی ۴۲	~ طالایی ۱۲۱	ک	~ خطدار شرقی ۹۹
~ کانگوروی صحرایی ۱۴۷	لنگور ۱۵۴	~ وحشى ١٢١	کاپوچین جلوسفید ۱۵۳	~ خطدار هندی ۹۹
موش ـ اپاسم ۳۰	لوريس استخواني ١٢٩	گرگ خاکستری ۹۵	کاپیبارا ۴۱	 زمینی افریقایی ۱۰۰
~ امریکایی ۳۰	~ تنبل ۱۲۹	~ يال دار ٩٥	کاریبو ۱۲۳	- زمینی سیزدهخطه ۱۰۰
موش ـ کانگورو ۱۰۶	لین سانگ افریقایی ۸۷	گرنوک ۲۳	کاکو پکاری ۶۷	~ سرخ اروپایی ۱۰۰
~ سرخ ۱۰۶	~ راهراه ۸۷	څريسون ۸۱	کانگوروی درختی لومهولتز ۲۰۵	حرے اروپایی ~ نخلی افریقایی ۱۰۱
				G. 17. G.

پستانداران

وارتهاک ۶۸	~ طلایی بزرگ ۱۳۷	موش _ لمور حنایی ۱۲۹
وال آبي ۱۶۷	 طلایی هاتن تات ۱۳۷ 	موش حشرهخوار بدوی ۱۳۱
~ بالهدراز ۷۷	~ کیپدون ۱۴۸	~ بیابانی مریام ۱۳۱
~ پوزەبارىك شمالى ١٤٧	~ کیسهدار ۱۱۱	~ درختی برونئی ۱۳۱
~ خاکستری ۱۶۷	موش کور _ ول جنوبی ۴۳	~ درختی دمیری ۱۳۱
~ سرخمیده ۱۶۸	موش کیسهدار ایریشمی ۱۴۸	~ درختی فیلیپینی ۱۳۲
~ سفید ۱۶۸	~ تیغدار جنگلی ۱۴۹	~ درختی کوهی ۱۳۲
~ شاخدار ۱۶۸	~ تیغدار مکزیکی ۱۴۹	~ درختی معمولی ۱۳۲
189 -	~ كاليفرنيا ١٤٩	~ درختی هندی ۱۳۳
- عنبر كوتوله ١٤٩	مول کارا ۱۱۱	~ دمدراز سریلانکایی ۱۳۳
~ عنبر کوچک ۱۶۹	مونتجک چینی ۱۲۵	~ دم کوتاه ۱۳۳
~ قاتل ۷۷	مون رت ۱۳۷	~ دندان سفید کوتوله ۱۳۳
~ گوزیشت ۱۷۰	~ میندانائو ۱۳۷	~ زرودار ۱۳۴
~ مثقاردار بیرد ۱۷۰	میرکت ۸۸	~ سرقی ۱۴۱
~ منقاردار سووربی ۱۷۰	ميمون باتلاقى ألن ١٥۶	~ فیلی ۱۳۴
~ منقاردار شپرد ۱۷۱	~ بینیپهن ۱۵۷	~ نقابدار ۱۳۴
~ منقاردار کوویه ۱۷۱	~ بینی دراز ۱۵۷	~ مزرعه امریکای جنوبی ۱۴۹
~ مینکی ۱۷۱	~ پاتاس ۱۵۷	- ملخخوار شمالی ۱۴۹
والابي جنگلي گيندُنو ١٠۶	~ پشمالوی معمولی ۱۵۷	موش حشرهخوار ـ تنرک ۱۳۱
~ دمناخنی ۱۰۷	~ دیانا ۱۵۸	موش حشره خوار _ سمور آبی بزرگ
~ مرداب ۱۰۷	~ دىبراتزا ۱۵۸	184
~ صخرهای دمحلقهای ۱۰۷	~ ریشدار ۱۵۸	موش دوپا ۱۴۳
وامبت ۱۱۱	~ زوزه کش سرخ ۱۵۸	~ سەانگشتى ۱۴۳
وكونيا ١٠٣	~ زوزه کش سیاه ۱۵۹	موش صحرایی أریزونا ۱۴۳
ول آبزی اروپا ۴۴	~ سنجابی ۱۵۹	~ أشيان تركهاي ١۴٣
~ برنجاسبخوار ۴۴	~ شكمقرمز ١٥٩	~ تاجدار ۱۴۳
~ چمنزار ۴۴	~ شمال افريقا ١٥٩	~ دسی ۱۴۳
~ ساحلی ۴۴	~ عنكبوتى پشمالو ١۶٠	- دمزمخت ۱۴۴
ولورین ۸۳	~ عنکبوتی سیاه ۱۶۰	- دمسفید ۱۴۴
وودچاک ۱۰۱	~ کالوبوس زیتونی ۱۶۰	- زرمدار ۱۴۴
ویسکاچای مزرعه ۴۴	~ كالوپوس سرخ ١٤١	~ سیاه ۱۴۴
	~ کالوبوس سیاه و سعید ۱۶۱	~ فربه ۲۳
۵	~ وروت ۱۶۱	~ کارو ۱۴۵
هارتی بیست ۲۴	***	~ کیسهدار بزرگ ۱۴۵
هایراکس درختی ۴۴	ن	~ کیسهدار دمدراز ۱۴۵
~ دندان درشت کوهی ۴۵	ناکتیول ۶۵	~ کین ۱۴۵
~ دندان کوتاه کوهی ۴۵	نامیت ۱۱۱	~ گردن سفید ۱۴۶
همستر خطدار ۴۵	نقبزن چینی ۱۴۹	~ ماداگاسکار ۱۴۶
~ طُلایی ۴۵	نمس دمپشمالو ۸۸	~ ماهیخوار ۱۴۶
~ معمولی ۴۵	~ دمسفید ۸۸	~ مرداب ۱۴۶
هوتیای اینگراهام ۴۵	~ راهراه ۸۹	~ نروژی ۱۴۶
١٤٥ مولاک	~ مرداب ۸۹	موش کور اروپایی ۱۳۵
	~ هندی ۸۹	 پوزەستارەاى ۱۳۶
ی	نوتریا ۴۳	~ دمپشمالو ۱۳۶
یوزېلنګ ۱۲۱	نیلگای ۲۴	~ ساحلی ۱۳۶
177.		~ صحرایی بزرگ ۱۴۸
	9	~ صحرایی عریان ۱۴۸
	واپیتی ۱۲۵	 صحرایی کوچک ۱۴۸
	واترباک معمولی ۲۴	~ طلایی ۱۳۶
	57 .77	U-

Sloth, Three-toed 32 Synaptomys cooperi 42 Theropithecus gelada 153	Vulpes vulpes 92
Two-toed 31 Synceros caffer 114 Thomomys talpoides 41	zerda 92
Sminthopsis crassicaudata Thryonomys swinderianus	
109 T 145	W
Solenodon, Cuban 130 Tachyglossus aculeatus 35 Thylogale stigmatica	Wallabia bicolor 107
Solenodon cubanus 130 Tachyorycles macrocephalus 105	Wallaby, Bridled Nail-
Sorex cinereus 134 148 Thyroptera discifera 54	tailed 107
Sousa chinensis 75 Tadarida aegyptiaca 63 Tiger 116	New Guinea Forest 107
Spalax leucodon 148 Tahr, Himalayan 25 Titi, Dusky 151	Ring-tailed Rock 107
Speothos venaticus 93 Takin 26 Tragelaphus angasi 17	Swamp 107
Spermophilus Talapoin 150 euryceros 17	Walrus 73
tridecemlineatus 100 Talpa europaea 135 oryx 22	Wapiti 125
Spilogale gracilis 81 Tamandua 31 strepsiceros 21	Warthog 68
Springbok 14 Tamandua mexicana 31 Tragulus javanicus 123	Waterbuck, Common 24
Springhare 51 Tamarin, Black and Red Tremarctos ornatus 48	Weasel, Least 78
Squirrel, African Giant 151 Triaenops persicus 60	Whale, Baird's Beaked 170
97 Emperor 151 Trichecus manatus 166	Blue 167
African Gruond 100 Golden Lion 151 Trichosurus vulpecula	Bowhead 168
African Palm 101 Tamias striatus 99 29	Cuvier's Beaked 171
Beecroft's Flying 97 Taphozous longimanus Trichys fasciculata 37	Dwarf Sperm 169
Black Giant 97 63 Tucu-tuco 39	Gray 167
European Red 100 Tapir, Brazilian 32 Tupaia glis 132	Humpback 170
Gray 99 Malayan 32 Tupaia montana 132	Killer 77
Indian Striped 99 Tapirus indicus 32 Tursiops truncatus 74	Long-finned Pilot 77
Northern Flying 98 terrestris 32	Minke 171
Prevost's 99 Tarsier, Western 127 U	Northern Bottle-nosed
Red Giant Flying 98 Tarsipes spencerae 108 Uroderma bilobatum 56	167
Thirteen-lined Ground Tarsius bancanus 127 Urogale everetti 132	Pygmy Sperm 169
100 Tasmacetus shepherdi Ursus americanus 47	Sei 166
Zenker's Flying 98 171 arctos 47	Shepherd's Beaked 171
Steatomys krebsi 147 Tasmanian Devil 109	Sowerby's Beaked 170
Stenella coeruleoalba Tatera indica 40 V	Sperm 169
75 Taxidea taxus 82 Vampire, Linneaus' False	White 168
Sturnira lilium 60 Tayassu pecari 66 65	Wildebeest, Blue 115
Suncus etruseus 133 tajacu 66 Vampyrum spectrum 65	Wolf, Gray 95
Suricata suricatta 88 Tayra 78 Varecia variegata 129	Maned 95
Sus barbatus 67 Tenrec ecaudatus 130 Vicugna vicugna 103	Wolverine 83
Sus scrofa 68 Tenrec, Giant Hedgehog Vicuna 103	Wombat 111
Syconycteris australis 130 Viscacha, Plains 44	Woodchuck 101
60 Rice 130 Viverra civetta 85	
Sylvicapra grimmia 21 Streaked 130 Vole, Bank 44	X
Sylvilagus aquaticus 53 Tailless 130 European Water 44	Xerus erythropus 100
auduboni 52 Tetracerus quadricornis 15 Meadow 44	
bachmani 50 Thalarctos maritimus 48 Sagebrush 44	Y
idahoensis 53 Thecurus sumatrae 36 Vombatus ursinus 111	Yak 115

Zaglossus bruijni 35 Zalophus californianus 72 Zapus hudsonius 141 Zebra, Common 11 Grevy's 11 Ziphius cavirostris 171 Zokor, Common Chinese 149 Zorilla 79

Z

پستانداران

Perognathus californicus 149	Possum, Brush-tailed 29	Volcano 50	Rhabdomys pumilio 139	Crabeater 70
flavus 148	Honey 108	Rabbit-Bandicoot 109	Rhebok 18	Gray 70
Peromyscus maniculatus	Potamochoerus porcus 67	Racoon 49	Rhinoceros, Black 13	Harbor 69
139	Potomogale velox 134	Raccoon Dog 93	Indian 13	Harp 71
Petaurista petaurista 98	Potoroo 105	Rangifer tarandus 123	Square-lipped 13	Hooded 71
Petaurus breviceps 111	Potorous tridactylus 105	Raphiceros melanotis 22	Sumatran 13	Leopard 69
Petrogale xanthopus 107	Potos flavus 49	Rat, African Grass 147	Rhinoceros unicornis 13	Mediterranean Monk 7
Petromus typicus 143	potto 127	Arizona Cotton 143	Rhinolophus ferrumequinum	Northern Elephant 73
Phacochoerus aethiopicus 68	Prairie Dog, Black-tailed	Armored 144	64	Northern Fur 71
Phascolarctos cinereus 110	101	Australian Water 139	hipposideros 64	South American Fur 69
Phoca vitulina 69	Presbytis entellus 154	Baja California Rice 140	philippinensis 64	Weddell 72
Phocoena phocoena 76	Priodontes maximus 33	Bamboo 140	Rhinopoma microphyllum 58	Selenarctos thibetanus 48
Phocoenides dalli 77	Prionodon linsang 87	Black 144	Rhipidomys venezuelae 140	Selevinia betpakdalensis 138
Phodopus sungorus 45	Procavia capensis 45	Cane 145	Rhizomys sumatrensis 141	Serow 25
Phyllonycteris pocyi 60	Procolobus verus 160	Crested 143	Rhombomys opinius 39	Serval 118
Phyllostomus hastatus 56	Procyon lotor 49	Dassie 143	Rhynchonycteris naso 57	Setifer setosus 130
Physeter catodon 169	Pronghorn 122	Desert Kangaroo 147	Roe Deer 122	Setonyx brachyurus 106
Pig, Bearded 67	Pronolagus crassicaudatus	Fat Sand 43	Romerolagus diazi 50	Sheep, Common 28
Bush 67	52	Fish-eating 146	Rousettus aegyptiacus 65	Mountain 28
Pika, Northern 38	Propithecus verreauxi 127	Giant Pouched 145	Rupicapra rupicapra 27	Shrew, Armored 134
Pipistrelle, Common 54	Proteles cristatus 91	Gliding Spiny 140		Bronean Smooth-tailed
Pipistrellus pipistrellus 54	Protoxerus stangeri 97	Greater Badicoot 140	S	Tree 131
Pithecia monachus 158	Psammomys obesus 43	Long-tailed Pouched	Sable 80	Ceylon Long-tailed 133
Pizonyx vivesi 63	Pseudohydromys murinus	145	Saccopteryx leptura 59	Common Tree 132
Planigale maculata 109	141	Madagascan 146	Saguinus imperator 151	Elephant 134
Planigale, Pygmy 109	Pteronotus parnelli 59	Norway 146	nigricollis 151	Feather-tailed Tree 131
Platacanthomys lasiurus 138	Pteronura brasiliensis 79	Rough-tailed Giant 144	Saiga 26	Giant Otter 134
Platanista gangetica 75	Pteropus giganteus 63	Spiny Rice 140	Saiga tatarica 26	Madras Tree 133
Platypus 35	Ptilocercus lowi 131	Stick-nest 143	Saimiri sciureus 159	Masked 134
Plecotus auritus 62	Pudu mephistophiles 122	Swamp 146	Saki, Black-bearded 153	Merriam's Desert 131
Podogymnura truei 137	Pudu, Northern 122	White-tailed 144	Monk 158	Mountain Tree 132
Poiana richardsoni 87	Pygathrix roxellana 157	White-throated Wood	Salano 86	Mouse 131
Polecat, Western 78	20	146	Salanoia concolor 86	Philippine Tree 132
Pongo pygmaeus 162	Q	Rat Opossum 30	Sarcophilus harrisi 109	Pygmy White-toothed
Porcupine, 36	Quokka 106	Ratel 78	Sassaby 19	133
Asian Brush-tailed 37	Quoll 110	Rat-kangaroo, Musk 106	Scapanus orarius 136	Short-tailed 133
Crested 37	Can or	Rufous 106	Schoinobates volans 110	Shrew Tenrec 131
Indonesian 36	R	Rattus norvegicus 146	Sciurus carolinensis 99	Siamang 162
long-tailed 37	Rabbit, Brush 50	rattus 144	Sciurus vulgaris 100	Sicista betulina 142
Tree 37	Common 53	Ratufa bicolor 97	Scutisorex somereni 134	Sifaka, Verreaux's 127
Upper Amazon 36	Pygmy 53	Redunca arundinum 19	Sea Lion, Australian 72	Sigmodon arizonae 143
Porpoise, Dall's 77	Snowshoe 50	Reedbuck 19	California 72	Skunk, Hog-nosed 81
Finless 76	Sumatran 51	Reithrodontomys megalotis	Northern 72	Spotted 81
- 111600 7 0	Junitumot		Seal, Bearded 70	Spotted 01

نمايه

Malanua carrinina 242	Red Colobus 161	American 30	Notoryctes typhlops 111	Otomys irroratus 146
Melomys cervinipes 142	Red Howler 158	Mulgara 111	Numbat 111	Otter, African Clawless 7
Mephitis mephitis 81	Red-bellied 159	Mungos mungo 89	Nutria 43	Eurasian 79
Mesocricetus auratus 45	Snub-nosed 157	Muntiacus reevesi 125	Nyala 17	Giant 79
Mesoplodon bidens 170	Squirrel 159	Muntjac, Chinese 125	Nyetalus noctula 65	Sea 80
Microcebus rufus 129	Vervet 161	Mus musculus 142	Nyctereutes procyonoides 93	
Microdipodops pallidus 147	Woolly Spider 160	Musk Ox 113	Nycteris thebaica 61	Otter-civet 86
Microgale longicaudata 131	Monodelphis brevicaudata	Muskrat 43	Nycticebus concarig 129	Ourebia ourebi 14
Micromys minutus 142	29	Mustela erminea 80	Nyctimene major 55	Ovibos moschatus 113
Micronycteris megalotis 62	Monodon monoceros 168	nigripes 80	rycumene major 55	Ovis canadensis 28
Microtus pennsylvanicus 44	Moonrat, 137	nivalis (rixosa) 78	0	orientalis 27
Miopithecus talapoin 150	Mindanao 137	putorius 78		Ozotoceros bezoarticus 124
Mirounga angustirostris 73	Moose 125		Ocelot 116	D
Mole, Cape Golden 136	Mormoops megalophylla 61	Mydaus javanensis 83	Ochotona alpina 38	P
Coast 136	Moschus chrysoguster 122	Myocastor coypus 43	Ochrotomys nuttalli 147	Paca 38
European 135	Mouflon 27	Myosorex varius 131	Octodon degus 41	Pacarana 38
Giant Golden 137	Mouse, African Climbing	Myospalax fontanieri 149	Odobenus rosmarus 73	Pachyuromys duprasi 39
Hairy-tailed 136	139	Myotis, Little Brown 65	Odocoileus virginianus 124	Pademelon, Red-legged
Hottentot Golden 137		Myotis lucifugus 65	Okapi 90	105
Marsupial 111	Californian Pocket 149	Myrmecobius fasciatus 111	Okapia johnstoni 90	Pagophilus groenlandicus 7
Star-nosed 136	Climbing 139	Myrmecophaga tridactyla 34	Olingo, Bushy-tailed 46	Paguma larvata 85
	Deer 139	Mystacina tuberculata 58	Onager 10	Pan paniscus 163
Mole-rat, Cape Dune 148	Eastern Shrew 141	Mystromys albicaudatus 144	Ondatra zibethicus 43	troglodytes 162
Giant 148	Fat 147	Myzopoda aurita 55	Onychogalea fraenata 107	Panda, Giant 46
Lesser 148	Forest Spiny Pocket 149		Onychomys leucogaster 149	Lesser 46
Naked 148	Four-striped Grass 141	N	Opossum, Short-tailed 29	Pangolin, Giant 34
Southern 43	Golden 147	Nandinia binotata 85	Virginia 29	Tree 34
Monachus monachus 71	Harvest 142	Narwhal 168	Water 29	Panthera leo 119
Mongoose, Banded 89	Hopping 141	Nasalis larvatus 157	Orangutan 162	onca 118
Bushy-tailed 88	House 142	Nasua nasua 49	Orcinus orca 77	pardus 117
Indian 89	Meadow Jumping 141	Natalus stramineus 62	Oreannos americanus 26	tigris 116
Marsh 89	Mexican Spiny Pocket	Neacomys guianae 140	Oreotragus oreotragus 21	uncia 117
White-tailed 88	149	Nemorhaedus goral 28	Oribi 14	Papio anubis 150
Monkey, Allen's Swamp	Mosaic-tailed 142	Neofelis nebulosa 117	Ornithorhynchus anatinus	hamadryas 150
156	Northern Birch 142	Neophoca cinerea 72	35	ursinus 152
Ang. Black & White	Northern Grasshopper	Neophocaena phocaenoides	Orycleropus afer 31	Paraechinus aethiopicus 135
Colobus 161	149	76	Oryctolagus cuniculus 53	Parascalops breweri 136
Black Howler 159	Pale Kangaroo 147	Neotoma albigula 146	Oryx, Arabian 20	Parotomys brantsi 145
Black Spider 160	Silky Pocket 148	Neotragus pygnueus 16	Oryx leucoryx 20	Peccary, Chaco 67
Common Woolly 157	South American Field	Nesolagus netscheri 51	Oryzomys peninsulae 140	Collared 66
De Brazza's 158	149	Nesomys rufus 146	Onyzorictes hova 130	White-lipped 66
	Western Harvest 142	Nilgai 24	Osbornictis piscivora 84	Pedetes capensis 51
Diana 158			•	,
Diana 158 Olive Colobus 160	Wood 141	Noctilio leporinus 63	Otolemur crassicaudatus	Pelea capreolus 18
	Wood 141 Mouse-lemur, Russet 129	Noctilio leporinus 63 Noctule 65	Otolemur crassicaudatus 126	Pelea capreolus 18 Perameles gunni 108

پستانداران

Gerbillus campestris 40	Hedgehog, Desert 135	Hypsiprymnodon moschatus	simus 169	Loris tardigradus 129
Gerenuk 22	Western European 135	106	Kowari 110	Loxodonta africana 104
Gibbon, Black 164	Helarctos malayanus 47	Hyrax, Large-toothed	Kudu, Greater 21	Lutra lutra 79
Kloss's 165	Hemicentetes semispinosus	Rock 45	Rudu, Greater 21	Lycaon pictus 93
Lar 165	130	Small-toothed Rock 45	L	Lynx 118
Pileated 164	Hemigalus derbyanus 85	Tree 44	Lagorchestes conspicillatus	Lynx 110
Giraffa camelopardalis 90	Hemitragus jemlahicus 25	Hystrix africaeaustralis 37	105	M
Giraffe 90	Herpestes auropunctatus 89	Hystrix africueaustralis 57.	Lagostomus maximus 44	Macaca arctoides 155
	Heterocephalus glaber 148	I		fuscata 155
Glaucomys sabrinus 98 Glider, Greater 110		Ibex 25	Lagothrix lagothricha 157 Lagurus curtatus 44	radiata 155
	Heterohyrax brucei 45			
Pygmy 30	Heteromys anomalus 149	Ichneumia albicauda 88	Lama guanicoe 103	sylvanus 159
Sugar 111	Hippopotamus amphibius 12	Ichthyomys stolzmanni 146	Langur 154	Macaque, Bonnet 155
Glirurus japonicus 138	Hippopptamus, 12	Ictonyx striatus 79	Lasiurus borealis 61	Japanese 155
Glis glis 138	Pygmy 12	Idiurus zenkeri 98	Lavia frons 54	Stump-tailed 155
Globicephala melaena 77	Hipposideros diadema 55	Impala 16	Lechwe 23	Macroderma gigas 56
Glossophaga soricina 59	Hippotragus equinus 16	Indri 126	Lemming, Norway 42	Macroglossus minimus 59
Goat, Mountain 26	Hog, Giant Forest 68	Indri indri 126	Southern Bog 42	Macropus rufus 106
Gopher, Northern Pocket	Hoolock 165	Inia geoffrensis 74	Lemmus lemmus 42	Macroscelides proboscideus
41	Hoplomys gymnurus 144	Isoodon obesulus 108	Lemur catta 128	134
Plains Pocket 42	Horse, Przhevalski's 10		Lemur, Philippine Flying	Macrotis lagotis 109
Goral, Common 28	Hutia, Ingrabam's 45	J	128	Madoqua kirki 18
Gorilla 164	Hyaena brunnea 95	Jackrabbit, Black-tailed 51	Ring-tailed 128	Magaptera novaengliae 170
Gorilla gorilla 164	hyaena 94	Jaguar 118	Ruffed 129	Manatee, American 166
Grampus griseus 75	Hydrochoerus hydrochaeris	Jerboa, Great 142	Woolly 128	Mandrill 156
Graphiurus murinus 138	41	Northern Three-toed	Leontopithecus rosalia 151	Mandrillus leucophaeus 152
Grison 81	Hydromys chrysogaster 139	143	Leopard, 117	sphinx 156
Grysbok 22	Hydropotes inermis 124		Clouded 117	Mangabey, Agile 156
Guanaco 103	Hydrurga leptonyx 69	K	Snow 117	White-cheeked 156
Gulo gulo 83	Hyemoschus aquaticus 123	Kangaroo, Lumholtz's	Leporillus conditor 143	Manis gigantea 34
Gundî 139	Hyena, Brown 95	Tree 105	Leptonychotes weddelli 72	tricuspis 34
	Spotted 94	Red 106	Lepus americanus 50	Mara 42
H	Striped 94	Karroo Rat 145	californicus 51	Marmosa mitis 30
Halichoerus grypus 70	Hylobates concolor 164	Kerivoula argentata 54	capensis 52	Marmoset, Goeldi's 154
Hamster, Common 45	hoolock 165	Kerodon rupestris 41	Linsang, African 87	Pygmy 154
Golden 45	klossi 165	Kiang 11	Banded 87	Silvery 155
Striped 45	lar 165	Kinkajou 49	Liomys irroratus 149	Marmota monax 101
Hare, Brown 52	pileatus 164	Kirk's Dik-dik 18	Lion, 119	Marten 83
Hispid 52	syndactylus 162	Klipspringer 21	Mountain 119	Martes americana 83
Natal Red 52	Hylochoerus meinertzhageni	Koala 110	Lipotes vexillifer 74	zibellina 80
Hare-wallaby, Spectacled	68	Kob, Uganda 15	Litocranius walleri 22	Meerkat 88
105	Hyomys goliath 144	Kobus ellipsiprymnus 24	Lobodon carcinophagus 70	Megaderma lyra 58
Harpyionycteris whiteheadi	Hyperoodon ampullatus 167	kob thomasi 15	Lophiomys imhausi 143	Megasorex gigas 131
64	Hypsignathus monstrosus	leche 23	Loris, Slender 129	Meles meles 82
Hartebeest 24	60	Kogia breviceps 169	Slow 129	Mellivora capensis 78
		Our control of	A. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.	

Carollia perspicillata 58 African Palm 85 madagascariensis 126 Desert 138 Eschrichtius robustus 167 Castor canadensis 96 Banded Palm 85 Deer, Chinese Water 124 Fat 138 Eumetopias jubata 72 Castor fiber 96 Congo Water 84 Forest Musk 122 Japanese 138 Eumops perotis 62 Cat, Golden 120 Masked Palm 85 Pampas 124 Malabar Spiny 138 Eupleres goudoti 87 Leopard 118 Clethrionomys glareolus 44 Pere David's 124 Douroucouli, Three-Pallas's 120 Coati 49 Tufted 125 banded 152 Pampas 120 Coelops frithi 55 White-tailed 124 Drill 152 Falanouc 87 Wild 121 Coendou prehensilis 37 Degu 41 Dromedary 102 Felis aurata 120 Catagonus wagneri 67 Colobus angolensis 161 Delphinapterus leucas 168 Dromiciops australis 30 bengalensis 118 Cavia tschudii 41 badius 161 Delphinus delphis 76 Dugong 166 caracal 120 Cavy, 41 Colocolo 30 Dendrogale melanura 131 Dugong dugon 166 colocolo 120 Rock 41 Condylura cristata 136 Dendrohyrax arboreus 44 Duiker, Bay 20 concolor 119 Cebuella pygmaea 154 Conepatus mesoleucus 81 Dendrolagus lumholtzi 105 Common 21 lynx 118 Cebus albifrons 153 Connochaetes taurinus 115 Dendromus mesomelas 139 Yellow 20 manul 120 Cephalophus dorsalis 20 Cottontail, Desert 52 Desman, Russian 135 Dunnart, Fat-tailed 109 pardalis 116 sylvicultor 20 Coyote 94 Desmana moschata 135 Dusicyon thous 92 rufus 116 Ceratotherium simum 13 Craseonycteris thonglongyai Desmodus rotundus 57 serval 118 Cercocebus albigena 156 Dhole 91 E silvestris 121 galeritus 156 Cricetomys emini 145 Dibatag 18 Echinoprocta rufescens 36 Ferret, Black-footed 80 Cercopithecus aethiops 161 Cricetus cricetus 45 Dicerorhinus sumatrensis 13 Echinosorex gymnurus 137 Fossa 86 diana 158 Crocidura miya 133 Diceros bicornis 13 Eira barbara 78 Fox, Arctic 92 erythrogaster 159 Crocuta crocuta 94 Diclidurus virgo 65 Eland 22 Crab-eating 92 neglectus 158 Crossarchus obscurus 87 Didelphis virginiana 29 Elaphodus cephalophus 125 Fennec 92 Cervus canadensis 125 Cryptoprocta ferox 86 Dingo 91 Elaphurus davidianus 124 Red 92 Chamois 27 Ctenodactylus gundi 139 Dinomys branicki 38 Elephant, African 104 Funambulus palmarum 99 Cheetah 121 Ctenomys talarum 39 Diplomys labilis 140 Indian 104 Furipterus horrens 56 Chevrotain, Lesser Malay Cuniculus paca 38 Dipodillus maghrebi 40 Elephas maximus 104 123 Cuon alpinus 91 Dipodomys deserti 147 Ellobius fuscocapillus 43 G Water 123 Cusimanse 87 Dipus sagitta 143 Emballonura monticola 58 Galago senegalensis 127 Chimpanzee, 162 Cyclopes didactylus 33 Dog, Bush 93 Enhydris lutris 80 Galictis vittata 81 Pygmy 163 Cynocephalus volans 128 Hunting 93 Epixerus ebii 101 Gaur 112 Chinchilla 40 Cynogale bennetti 86 Dolichotis patagona 42 Epomops franqueti 62 Gazella thomsoni 19 Chinchilla laniger 40 Cynomys ludovicianus 101 Dolphin, Atlantic Bottle-Eptesicus fuscus 61 Gazelle, Thomson's 19 Chinchilla-rat 40 Cystophora cristata 71 nosed 74 Equus africanus 10 Gelada 153 Chipmunk, Eastern 99 Common 76 burchelli 11 Genet, Small-spotted 84 D Chironectes minimus 29 Ganges 75 ferus 10 Genetta genetta 84 Chiropotes satanas 153 Damaliscus dorcas 17 Indo-Pacific grevyi 11 Geomys bursarius 42 Chlamyphorus truncatus 33 lunatus 19 Humpbacked 75 hemionus 10 Gerbil, Fat-tailed 39 Choeropsis liberiensis 12 Dasycercus cristicauda 111 Risso's 75 kiang 11 Great 39 Choloepus didactylus 31 Dasyprocta aguti 38 Striped 75 Erignathus barbatus 70 Greater Short-tailed 40 Chrysochloris asiatica 136 Dasypus novemcinctus 33 Whitefin 74 Erinaceus europaeus 135 Indian 40 Chrysocyon brachyurus 95 Dasyuroides byrnei 110 Dorcatragus megalotis 15 Erithizon dorsatum 36 Large North African 39 Chrysospalax trevelyani 137 Dasyurus viverrinus 110 Dorcopsis veterum 107 Ermine 80 South African Pygmy 40 Civet, African 85 Daubentonia Dormouse, African 138 Erythrocebus patas 157 Gerbillurus paeba 39

يستانداران

Bandicoot, Brown 108

Index

Aardvark 31 Aardwolf 91 Abrocoma bennetti 40 Acinonyx jubatus 121 Acrobates pygmaeus 30 Addax 14 Addax nasomaculatus 14 Aepyceros melampus 16 Aepyprymnus rufescens 106 Agouti, Brazilian 38 Ailuropoda melanoleuca 46 Ailurus fulgens 46 Akodon arviculoides 149 Alcelaphus buselaphus 24 Alces alces 125 Allactaga major 142 Allenopithecus nigroviridis 156 Alopex lagopus 92 Alouatta caraya 159 seniculus 158 Amblysomus hottentotus Ammodorcas clarkei 18 Ammotragus lervia 28 Anathana ellioti 133 Angwantibo 126 Anoa 112 Anomalurus beecrofti 97 Anteater, Giant 34 Long-nosed Spiny 35 Short-nosed Spiny 35 Two-toed 33 Antechinus, Brown 108

Antechinus stuarti 108

Antelope, Beira 15

Four-horned 15

Roan 16

Royal 16

Anthops ornatus 61 Antidorcas marsupialis 14 Antilocapra 122 Antilope cervicapra 23 Aonyx capensis 79 Aotus trivirgatus 152 Ape, Barbary 159 Aplodontia rufa 96 Apodemus sylvaticus 141 Arctictis binturong 84 Arctocebus calabarensis 126 Arctocephalus australis 69 Arctonyx collaris 82 Armadillo, Giant 33 Nine-banded 33 Pink Fairy 33 Artibeus jamaicensis 64 Arvicanthis abyssinicus 147 Arvicola terrestris 44 Asellia tridens 56 Ass, African 10 Ateles paniscus 160 Atherurus macrourus 37 Atilax paludinosus 89 Avahi laniger 128 Aye-aye 126 B Hamadrayas 150 Olive 150 Eurasian 82

Babirusa 66 Baboon, Chacma 152 Babyrousa babyrussa 66 Badger 82 Badger, Chinese Ferret 83 Hog 82 Stink 83 Balaena mysticetus 168 Balaenoptera acutorostrata

borealis 166

musculus 167

Bald Ouakuri 153

Gunn's 108 Bandicota indica 140 Banteng 112 Barbastella barbastellus 54 Barbastelle 54 Bassaricyon gabbi 46 Bat, Australian False Vampire 56 Big Brown 62 Brazilian Large-eared 62 Brazilian Long-nosed 57 Common Long-eared 62 Cuban Flower 60 Dog 65 Eastern Smoky 56 Egyptian Free-tailed 63 Egyptian Slit-faced 61 Fish-eating 63 Fisherman 63 Flower-faced 61 Franquet's Fruit 61 Greater False Vampire 58 Greater Fruit 63 Greater Horseshoe 64 Greater Mastiff 62 Greater Mouse-tailed 58 Hammer-headed 60 Harpy Fruit 64 Heart-nosed 65 Hog-nosed 57 Jamaican Fruit-eating 64 Large Malay Leaf-nosed Beaver, 96 55 Lesser Horseshoe 64 Lesser White-lined 59 Long-tongued Fruit 59 Mexican Funnel-eared New Zealand Shorttailed 58 Northern Ghost 65

tailed 58 Painted 54 Pallas's Long-tongued Parnell's Mustached 59 Persian Trident 60 Peter's Disk-winged 54 Peter's Ghost-faced 61 Philippine Horseshoe 64 Queensland Blossom 60 Red 61 Seba's Short-tailed 58 Spear-nosed 56 Sucker-footed 55 Tailless Leaf-nosed 55 Tent-making 56 Tomb 63 Trident Leaf-nosed 56 Tube-nosed Fruit 55 Vampire 57 Wroughton's Freetailed 59 Yellow-shouldered 60 Yellow-winged 54 Bathyergus suillus 148 Bdeogale crassicauda 88 Beamys hindei 145 Bear, Asiatic Black 48 Big Brown 47 Black 47 Polar 48 Spectacled 48 Sun 47 Eurasian 96 Mountain 96 Berardius bairdi 170 Binturong 84 Bison, 113 European 114 Bison bison 113 bonasus 114 Blackbuck 23

Blarina brevicauda 133

Boar, Wild 68 Bobcat 116 Bongo 17 Bontebok 17 Bos gaurus 112 javanicus 112 mutus 115 Boselaphus tragocamelus 24 Boutu 74 Brachyteles arachnoides 160 Bradypus tridactylus 32 Bubalus arnee 114 depressicornis 112 Budorcas taxicolor 26 Buffalo, African 114 Water 114 Bush Baby, Greater 126 Lesser 127 C Cacajao calvus 153

Caenolestes obscurus 30 Callicebus moloch 151 Callimico goeldii 154 Callithrix argentata 155 Callorhinus ursinus 71 Callosciurus prevosti 99 Camel, Bactrian 102 Camelus dromedarius 102 ferus 102 Canis dingo 91 latrans 94

lupus 95 Capra ibex 25 Capreolus capreolus 122 Capricornis sumatraensis 25 Caprolagus hispidus 52 Capromys ingrahami 45 Capuchin, White-fronted

Capybara 41 Caracal 120 Cardioderma cor 65 Caribou 123

Old World Sheath-



دایرةالمعارف حیوانات به مطالعهٔ عالی ترین شکل از موجودات زندهٔ روی زمین، یعنی گروه مهره داران، می پردازد. این گروه شامل ۴۵ هزار گونهٔ جانوری است که چنان که از نامشان پیداست، همگی دارای ستون مهرهاند. در این مجموعه، نزدیک به ۲۰۰۰ گونه از این گروه بزرگ بررسی شده و هر مدخل با تصویری زیبا همراه است. مجموعهٔ حاضر در ۳ جلد و ۵ گروه جانوری به ترتیب زیر تدوین شده است:

- پستانداران (جلد یک)
 - پرندگان (جلد دو)
- خزندگان، دوزیستان و ماهیها (جلد سه)

دستهبندی حیوانات در این مجموعه غالباً بر اساس راستهٔ حیوانات یا گروههایی مبتنی بر گونههای جانوری با ویژگیهای مشترک صورت گرفته و ترتیب این گروهها و گونهها مطابق الفبای فارسی آمده است. در چینش مطالب و تصاویر، سه نوع دستهبندی مد نظر بوده است:

- تصویر هر حیوان همراه با نام انگلیسی و لاتین
 - توضیح تفصیلی دربارهٔ ویژگیهای هر حیوان
- توضیح اجمالی دربارهٔ راسته، تیره، اندازه، محل زندگی و زیستگاه هر حیوان

